



INDUSTRIËLE SLANGEN & KOPPELINGEN
CATALOGUS



Stockvoorraad van onze producten

Vetgedrukt

- Direct leverbaar of verkrijgbaar in ons magazijn:
Ovenstraat 11, 8800 Roeselare, Belgium
-

Normaal gedrukt

- Industriële slangen en slangkoppelingen die we beperkt op voorraad hebben.
 - Industriële slangen en slangkoppelingen die enkel op aanvraag beschikbaar zijn.
-

Overige producten

Heb je een slang of koppeling gezien die niet vermeld staat in deze catalogus dan is de kans groot dat ook dit product bij DEMA te verkrijgen is.

Vraag raad aan onze specialisten. Zij zoeken samen met jou naar de beste oplossing.

INHOUDSOPGAVE

Over ons	6
INDUSTRIËLE SLANGEN	11
Kunststof slangen zonder spiraal	13
Water & luchtslangen	14
Gasslangen	30
Brandstofslangen	31
Kunststof slangen met spiraal	33
Zuigslangen	34
Zuig - persslangen	39
Zwembadslangen	42
Afzuigslangen	45
Plat oprolbare slangen	49
Rubber slangen zonder spiraal	57
Water & luchtslangen	58
Gasslangen	67
Olie & benzineslangen	69
Reinigingslangen	70
Rubber slangen met spiraal	71
Zuig - persslangen	72
Voedingsmiddelenslangen	77
Chemische slangen	78
Olie & benzineslangen	80
PU afzuigslangen	81
Technische info over industriële slangen	89
SLANGKOPPELINGEN	93
Vloeistof	95
Koppelingen type Bauer	96
Koppelingen type Perrot	106
MZ Perrot koppelingen	118
Koppelingen type D	120
Storz koppelingen	129
Sleepslangkoppelingen	132
Guillemin koppelingen	133
DSP koppelingen	139
Camlock koppelingen	142
Zuivelkoppelingen type DIN 11851	152
Zuivelkoppelingen type SMS	154
Tankwagen koppelingen	156
GEKA koppelingen	160
Gardena koppelingen	164
Ipierre koppelingen	168
Aquajet koppelingen	170
Flenskoppelingen	174
PVDF koppelingen	175

INHOUDSOPGAVE

Lucht	176
Klauwkoppelingen voor perslucht	177
Persluchtkoppelingen type Orion	179
Orion veiligheidskoppelingen	182
Persluchtkoppelingen type Euro	183
Euro veiligheidskoppelingen	185
Push-in persluchtkoppelingen	186
SLANGPILAREN	189
Nylon slangpilaren	189
Verzinkte slangpilaren	194
Zwarte slangpilaren	195
Messing slangpilaren	196
Inox slangpilaren	199
SLANGBEVESTIGING	202
Klemschalen	202
Slangklemmen	203
Slangklemband	208
CHEMISCHE BESTENDIGHEIDSLIJST	211

DEMA

TOOLS FOR EXPERTS



“ Wij zijn een klantgerichte leverancier met een regen van oplossingen voor industrie en landbouw.

Dema evolueerde door de jaren heen van een belangrijke speler in beregening voor de land- en tuinbouw, tot een gereputeerde partner voor de brede industrie, door de stelselmatige uitbreiding van het assortiment.

Bij ons kan u onder meer terecht voor waterpompen, leidingsystemen, industriële slangen, koppelingen, lagers, slijtdelen, afsluiters en appendages, bevestigingsmaterialen en PBM's.

Door alle technische informatie op een duidelijke manier over te brengen en dit zowel telefonisch, via mail of in onze winkel in Roeselare, maken onze gespecialiseerde medewerkers u wegwijs in een stock van liefst 80.000 referenties. We helpen met u meedenken en zoeken samen naar oplossingen voor de technische uitdagingen waarmee uw bedrijf dagdagelijks mee geconfronteerd wordt.

Dema staat ook in voor het uitvoeren van herstellingen aan pompen en machines en timmert voortdurend aan het optimaliseren van de logistieke organisatie.

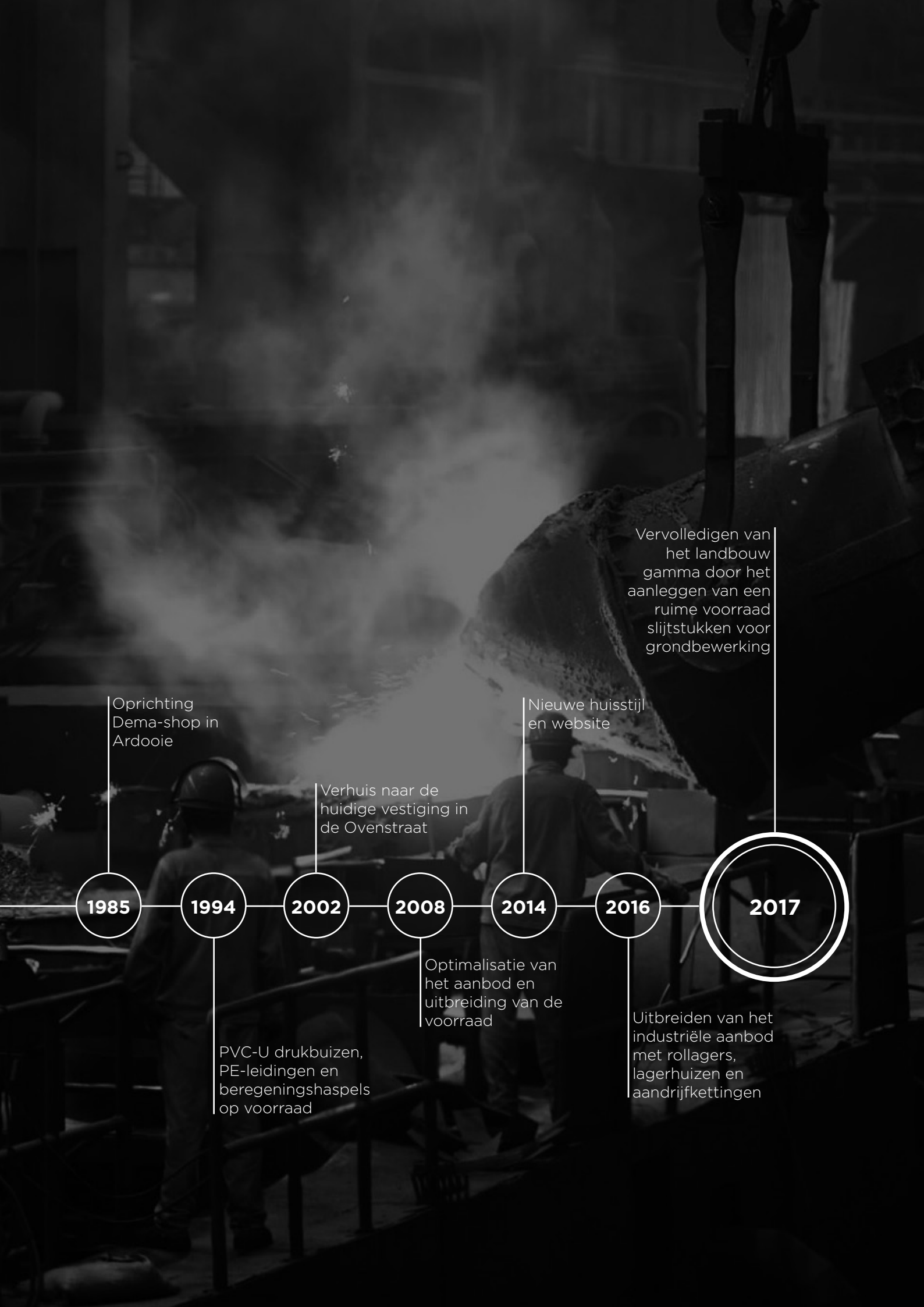
Kom langs en laat u verrassen door ons uitgebreide aanbod.

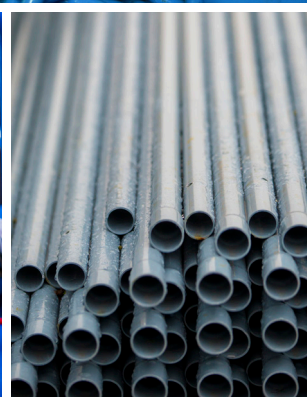
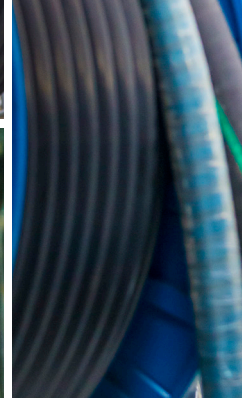
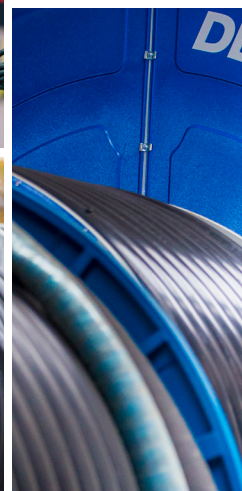
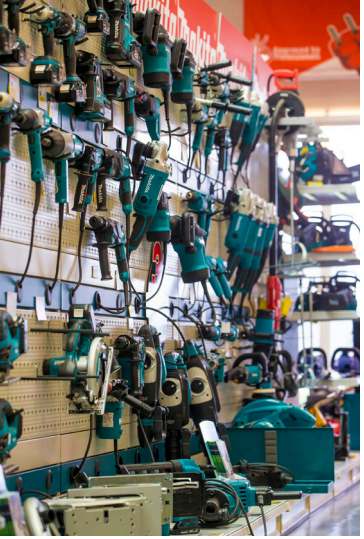


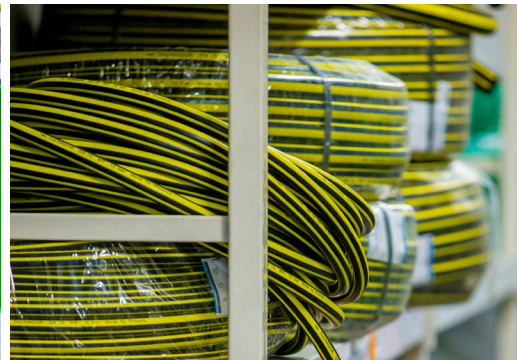
Stefaan Debrabander

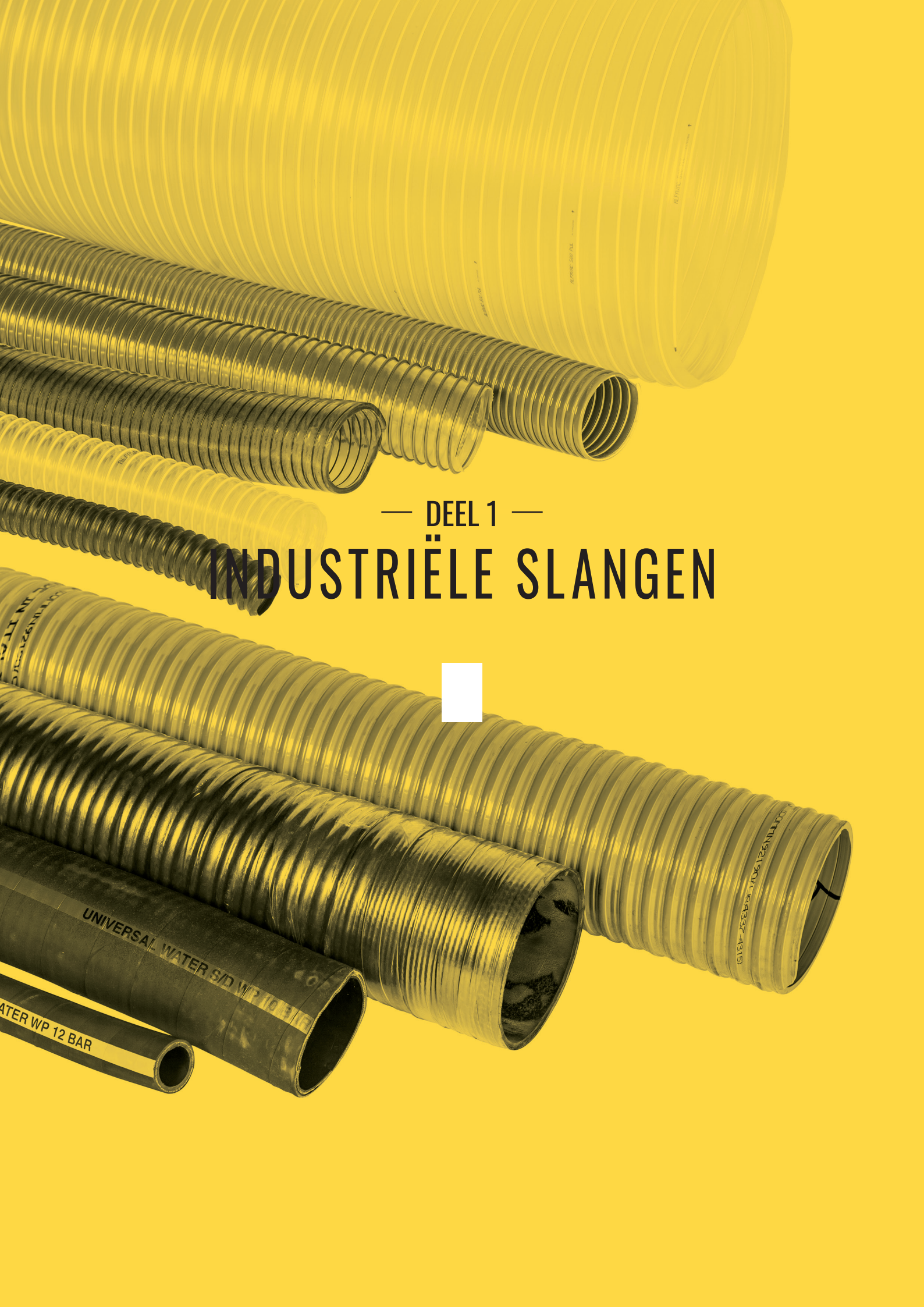


Frederik Debrabander









— DEEL 1 —

INDUSTRIËLE SLANGEN



UNIVERSAL WATER S/D WP 10 BAR

ATER WP 12 BAR

CONTINENTAL S/D WP 10 BAR

KUNSTSTOF SLANGEN

— ZONDER SPIRAAL —

Tubclair P 14



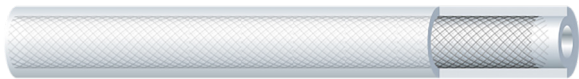
Cristal P 16



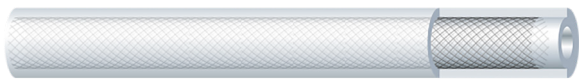
Tricoflex P 17



Tricoclair P 18



Demaclair P 19



Profiline aqua plus P 20



PTFE slang P 21



Vitryl P 22



PU Calibre P 23



PA Calibre P 24



Super nobelair soft P 25



Nobelair AS/R P 26



Super nobelair P 27



Super tress nobel P 28



Tress nobel P 29



Propatress P 30



Tricofuel P 31



INDUSTRIËLE SLANGEN

WATER & LUCHTSLANGEN

TUBCLAIR



ONVERSTERKTE PVC SLANG



Transparante PVC waterslang zonder inlage:

- ✓ flexibel en knikvast
- ✓ lange levensduur en UV-bestendig
- ✓ voedingsgeschikt
- ✓ gladde binnen en buitenwand



Temperatuurbereik
van -15°C tot +60°C



Werkdruk
drukloos



Norm
CE n° 10/2011

TOEPASSING

- Transport van sommige zuren en basen
- Voedings slang voor melk, sappen, alcoholische dranken
- Peilglasslang
- Labotoepassingen
- Doseringslang
- Waterbezorging (drukloos)
- Luchtslang

ONZE SPECIALISTEN ADVISEREN MONTAGE MET



MINI-CLIP P203



PP POMPKOPPELING 193



RVS SLANGPILAAAR P201

Bestelnr	Binnen dia	Buiten dia	Gewicht	Rollengte
	mm	mm	g/m	m
SLT0204	2	4	11	100
SLT0305	3	5	15	50
SLT0306	3	6	26	50
SLT0406	4	6	19	50/100
SLT0407	4	7	32	50
SLT0408	4	8	46	50
SLT0507	5	7	23	50
SLT0508	5	8	37	25/50
SLT0509	5	9	54	100
SLT0608	6	8	28	50
SLT0609	6	9	43	50
SLT0610	6	10	60	50
SLT0612	6	12	102	50
SLT0710	7	10	50	50
SLT0811	8	11	53	25
SLT0811	8	11	53	50/100
SLT0812	8	12	77	50
SLT0912	9	12	61	50
SLT0913	9	13	82	50
SLT1013	10	13	65	50
SLT1014	10	14	90	25/50
SLT1016	10	16	146	50
SLT1215	12	15	76	50
SLT1216	12	16	105	25/50
SLT1218	12	18	169	50
SLT1317	13	17	112	50

INDUSTRIËLE SLANGEN

WATER & LUCHTSLANGEN

Bestelnr	Binnen dia mm	Buiten dia mm	Gewicht g/m	Rollengte m
SLT1319	13	19	180	50
SLT1418	14	18	120	50
SLT1519	15	19	127	25
SLT1520	15	20	164	25/50
SLT1521	15	21	202	50
SLT1620	16	20	135	50
SLT1621	16	21	174	50
SLT1622	16	22	215	50
SLT1822	18	22	145	50
SLT1823	18	23	195	25/50
SLT1924	19	24	198	50
SLT1925	19	25	255	50
SLT1926	19	26	290	50
SLT1927	19	27	338	50
SLT2024	20	24	162	50
SLT2025	20	25	215	25/50
SLT2026	20	26	252	50
SLT2228	22	28	275	50
SLT2531	25	31	320	25/50
SLT2532	25	32	380	25/50
SLT2533	25	33	425	50
SLT2733	27	33	330	50
SLT3037	30	37	430	50
SLT3038	30	38	500	25/50
SLT3240	32	40	545	25
SLT3242	32	42	705	25
SLT3542	35	42	510	25
SLT3543	35	43	573	25
SLT3848	38	48	789	25
SLT4048	40	48	648	25
SLT4049	40	49	736	25
SLT4050	40	50	826	25
SLT5060	50	60	1045	25/50
SLT6070	60	70	1200	25

INDUSTRIËLE SLANGEN

WATER & LUCHTSLANGEN

CRISTAL



ONVERSTERKTE PVC SLANG



Transparante PVC waterslang zonder inlage:

- ✓ flexibel en knikvast
- ✓ lange levensduur en UV-bestendig
- ✓ voedingsgeschikt
- ✓ gladde binnen en buitenwand



Temperatuurbereik
van -15°C tot +60°C



Werkdruk
drukloos



Norm
CE n° 10/2011

TOEPASSING

- Waterbezorging (drukloos)
- Doorvoer van lucht
- Voedings slang voor sappen en licht alcoholische dranken
- Bescherm slang voor assen en lagers

ONZE SPECIALISTEN ADVISEREN MONTAGE MET



MINI-CLIP P203



NYLON SLANGPILAAAR P192



RVS SLANGPILAAAR P201

Bestelnr	Binnen dia	Buiten dia	Gewicht	Rollengte
	mm	mm	g/m	m
SLK0406100	4	6	19	100
SLK0407050	4	7	31	50/100
SLK0508050	5	8	37	50
SLK0609050	6	9	43	50/100
SLK0710050	7	10	49	50
SLK0810050	8	10	34	50
SLK0811050	8	11	54	50
SLK0812050	8	12	75	50
SLK0912050	9	12	61	50
SLK0913050	9	13	88	50
SLK1014025	10	14	90	25/50/100
SLK1016050	10	16	147	50
SLK1216025	12	16	106	25/50/100
SLK1520050	15	20	130	50
SLK1822050	18	22	158	50
SLK1823025	18	23	205	25
SLK2025025	20	25	225	25/50
SLK2026025	20	26	260	25/50
SLK2532025	25	32	400	25
SLK2532050	25	32	400	50
SLK2733025	27	33	354	25
SLK2836025	28	36	500	25
SLK3240025	32	40	565	25/50
SLK3545025	35	45	800	25
SLK3848025	38	48	818	25/50
SLK4048050	40	48	691	50
SLK5060025	50	60	1080	25

INDUSTRIËLE SLANGEN

WATER & LUCHTSLANGEN

KUNSTSTOF SLANG ZONDER SPIRAAL

TRICOFLEX



PVC PERSSLANG



- Gebreide 5-lagen PVC waterslang:
- ✓ zeer slijtvaste en UV bestendige buitenwand
 - ✓ knikbestendige en torsie vrije constructie
 - ✓ uitstekende soepelheid
 - ✓ uitstekende druk- en vormstabiliteit
 - ✓ lood-, cadmium- en bariumvrij



Temperatuurbereik
van -20°C tot +60°C



Werkdruk
tot maximum 10 bar

TOEPASSING

- Beregening
- Besproeiing
- Watervoorziening
- Waterbezorging
- Tuinslang
- Gietslang

ONZE SPECIALISTEN ADVISEREN MONTAGE MET



RVS SLANGKLEM P205



MESSING VAAREIND P197



GEKA KOPPELING P160



MESSING CAMLOCK P145

Bestelnr	Binnen dia mm	Buiten dia mm	Werkdruk bar	Barstdruk bar	Buigradius °	Rollengte m
SLF12	12,5	18	10	25	125	25/50/100
SLF15	15	20,5	10	25	135	25/50/100
SLF19	19	25,5	9	23	180	25/50/100
SLF25	25	32,5	8	20	240	25/50/100
SLF30	30	39	8	20	300	25/50/100
SLF35	35	45	8	20	350	25/50/100
SLF40	40	51	8	20	400	25/50/100
SLF50	50	63	8	20	500	25/50

INDUSTRIËLE SLANGEN

WATER & LUCHTSLANGEN

TRICOCLAIR



PVC ZUIG-PERSSLANG



Transparante PVC waterslang (Class A) met kruiselings gevlochten polyester inlage:

- ✓ flexibel en knikvast
- ✓ geschikt voor perslucht, gassen en chemicaliën
- ✓ gladde binnen en buitenwand
- ✓ vacuumbestendigheid tot en met dia. 25 mm



Temperatuurbereik
van -15°C tot +60°C



Werkdruk
tot maximum 10-20 bar



Norm
CE n° 10/2011

TOEPASSING

- Transport van sommige zuren en basen
- Voedings slang voor melk, sappen, alcoholische dranken
- Waterbezorging
- Perslucht slang
- Labo's
- Industriële gassen

ONZE SPECIALISTEN ADVISEREN MONTAGE MET



RVS SLANGKLEM P205



KLAUWKOPPELING P178



RVS SLANGPILAAAR P201



EURO KOPPELING P183

Bestelnr	Binnen dia mm	Buiten dia mm	Werkdruk bar	Barstdruk bar	Buigradius °	Gewicht g/m	Rollengte m
SLC04	4	8	27	81	22	45	50
SLC06	6	12	22	66	36	102	25/50
SLC07	7	13	21	63	46	108	25
SLC08	8	14	20	60	54	124	25/50
SLC09	9	15	20	60	66	135	25/50
SLC10	10	16	20	60	74	146	25/50/100
SLC12	12	19	20	60	90	204	25/50
SLC13	13	20	20	60	101	218	25/50
SLC15	15	23	20	60	120	291	25/50/100
SLC19	19	27	20	60	157	346	25/50/100
SLC20	20	28	20	60	170	361	25/50
SLC25	25	34	16	48	219	500	25/50
SLC30	30	41	13	40	277	748	25/50
SLC32	32	42	12	36	320	697	25/50
SLC38	38	48	12	36	420	810	25/50
SLC40	40	52	10	32	460	1040	25
SLC50	50	64	9	28	600	1467	25

INDUSTRIËLE SLANGEN

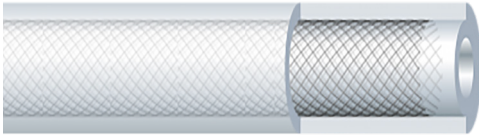
WATER & LUCHTSLANGEN

KUNSTSTOF SLANG ZONDER SPIRAAL

DEMACLAIR



PVC ZUIG-PERSSLANG



Transparante PVC waterslang met kruiselings gevlochten polyester inlage en rode lengtedraad:

- ✓ flexibel en knikvast
- ✓ geschikt voor perslucht, gassen en chemicaliën
- ✓ minimaal drukverlies
- ✓ vacuumbestendigheid tem dia. 25 mm



Temperatuurbereik
van -15°C tot +60°C



Werkdruk
tot maximum 10-20 bar

TOEPASSING

- Transport van sommige zuren en basen
- Industriële gassen
- Waterbezorging
- Persluchtslang

ONZE SPECIALISTEN ADVISEREN MONTAGE MET



RVS SLANGKLEM P205



KLAUWKOPPELING P178



EURO KOPPELING P183

Bestelnr	Binnen dia mm	Buiten dia mm	Werkdruk bar	Barstdruk bar	Buigradius °	Gewicht g/m	Rollengte* m
SLCD06050	6	12	13	40	48	102	50
SLCD08050	8	14	13	40	64	124	50
SLCD10050	10	16	13	40	80	146	50
SLCD12050	12	19	13	40	110	220	50
SLCD13050	13	20	13	40	104	223	50
SLCD16050	16	23	13	40	145	280	50
SLCD19050	19	26	13	40	174	300	50
SLCD25050	25	34	8	30	200	500	50
SLCD32050	32	40	8	24	350	630	50
SLCD38050	38	46	8	24	400	720	50

* Enkel op volle rol te verkrijgen..

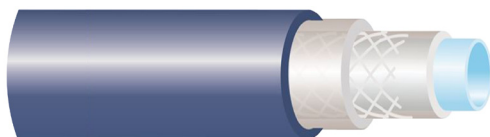
INDUSTRIËLE SLANGEN

WATER & LUCHTSLANGEN

PROFILINE AQUA PLUS



DRINKWATERSLANG



Meerlaagse slang voor drinkwater en voedingsmiddelen transport:

- ✓ 5-lagen slang
- ✓ Polyester inlage
- ✓ PE binnenwand
- ✓ Foodsafe en drinkwater gekeurd



Temperatuurbereik
van -15°C tot +50°C



Werkdruk
tot maximum 20 bar



Norm
DVGW W270 | 10/2011

TOEPASSING

- Transport van voedingsmiddelen zoals wijn, melk en sappen
- Drinkwater
- Chemicaliën
- Verf
- Solventen

ONZE SPECIALISTEN ADVISEREN MONTAGE MET



RVS SLANGKLEM P206



RVS KLEMSCHAAL P202



KLEMSCHAAL TULE P158



RVS SLANGPILAAR P201

Bestelnr	Binnen dia mm	Buiten dia mm	Werkdruk bar	Barstdruk bar	Buigradius °	Gewicht g/m	Rollengte m
SLQ1015050	10	15	20	60	70	87	50
SLQ1320050	13	20	20	60	140	161	50
SLQ1927050	19	27	20	60	215	254	50
SLQ2534050	25	34,5	20	60	295	394	50

PTFE SLANG

PTFE CHEMIESLANG



Geëxtrudeerde, semi-transparante PTFE chemieslang:

- ✓ niet-brandbaar
- ✓ dun wandig
- ✓ uiterst lage wrijvingsweerstand
- ✓ gemakkelijk te reinigen door anti-klevende eigenschappen



Temperatuurbereik
van -70°C tot +250°C



Werkdruk
tot maximum 6-40 bar

TOEPASSING

- Transport van bijna alle chemicaliën als zuren en basen
- Zeer hoog temperatuurbereik (-70°C tot +250°C)
- Persluchtslang
- Labo's
- Industriële toepassingen

ONZE SPECIALISTEN ADVISEREN MONTAGE MET



PVDF KOPPELING P175

Bestelnr	Binnen dia mm	Buiten dia mm	Werkdruk bar	Barstdruk bar	Gewicht g/m	Rollengte m
SLPTF0103	1	3	40	120	15	25
SLPTF0204	2	4	30	90	22	25
SLPTF0305	3	5	24	72	29	25
SLPTF0406	4	6	20	60	37	25
SLPTF0507	5	7	18	54	44	25
SLPTF0608	6	8	15	45	51	25
SLPTF0810	8	10	12	36	66	25
SLPTF1012	10	12	10	30	80	25
SLPTF1214	12	14	9	27	95	25
SLPTF1416	14	16	8	24	105	25
SLPTF1618	16	18	7	21	130	25
SLPTF1820	18	20	6	18	160	25
SLPTF2022	20	22	5	15	180	25
SLPTF2225	22	25	7	21	250	25
SLPTF2528	25	28	6	18	280	25

INDUSTRIËLE SLANGEN

WATER & LUCHTSLANGEN

VITRYL

SILICONE SLANG


Semi-transparante levensmiddelen slang uit silicone:

- ✓ flexibel en knikvast
- ✓ geschikt voor hoge temperaturen, kortstondig tot 240°C
- ✓ blijft onaangestast bij herhaaldelijke sterilisatie cycli
- ✓ geschikt voor alcohol tot 50%


Temperatuurbereik

van -50°C tot +200°C


Werkdruk

drukloos


Norm

n° 10/2011 | 1935/2004

TOEPASSING

- Transport van sommige zuren en basen
- Medische apparatuur (niet-invasief)
- Labo's
- Voedingsnijverheid
- Peristaltische pompen

ONZE SPECIALISTEN ADVISEREN MONTAGE MET



NYLON SLANGPILAAR P191

RVS SLANGPILAAR P201

Bestelnr	Binnen dia mm	Buiten dia mm	Werkdruk bar	Gewicht g/m	Rollengte m
SLVIT0204	2	4	-	11	25
SLVIT0305	3	5	-	15	25
SLVIT0306	3	6	-	24	25
SLVIT0307	3	7	-	37	25
SLVIT0406	4	6	-	18	25
SLVIT0407	4	7	-	30	25
SLVIT0408	4	8	-	44	25
SLVIT0508	5	8	-	36	25
SLVIT0609	6	9	-	41	25
SLVIT0610	6	10	-	58	25
SLVIT0612	6	12	-	98	25
SLVIT0710	7	10	-	46	25
SLVIT0711	7	11	-	66	25
SLVIT0811	8	11	-	52	25
SLVIT0812	8	12	-	73	25
SLVIT0814	8	14	-	120	25
SLVIT1014	10	14	-	87	25
SLVIT1016	10	16	-	132	25
SLVIT1216	12	16	-	102	25
SLVIT1217	12	17	-	132	25
SLVIT1521	15	21	-	197	25
SLVIT2027	20	27	-	300	25

INDUSTRIËLE SLANGEN

WATER & LUCHTSLANGEN

PU CALIBRE



PU PERSLUCHTSLANG



Gecalibreerde perslucht slang uit polyurethaan:

- ✓ gladde binnen- en buitenwand
- ✓ lage wrijvingsweerstand
- ✓ licht gewicht en uiterst flexibel
- ✓ semi-transparant (translucent, rood of zwart verkrijgbaar op aanvraag)



Temperatuurbereik
van -15°C tot +80°C



Werkdruk
tot maximum 10 bar

TOEPASSING

- Perslucht slang
- Transport van olie, koolwaterstoffen en sommige solventen
- Verpakingsmachines
- Labo's
- Industriële toepassingen

ONZE SPECIALISTEN ADVISEREN MONTAGE MET



PUSH-IN P186

Bestelnr	Binnen dia mm	Buiten dia mm	Werkdruk bar	Barstdruk bar	Buigradius °	Gewicht g/m	Rollengte m
SLP025	2,5	4	10	30	12	9,2	25/100
SLP040	4	6	10	30	15	19,0	25/100
SLP055	5,5	8	9	27	20	32,0	25/100
SLP060	6	8	9	27	22	26,8	25/100
SLP070	7,5	10	8	24	30	41,3	25/50/100
SLP080	8	12	9	27	35	76,4	25

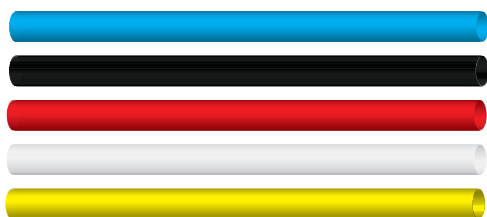
INDUSTRIËLE SLANGEN

WATER & LUCHTSLANGEN

PA CALIBRE



PA PERSLUCHTSLANG



Gecalibreerde persluchtslang uit polyamide 12:

- ✓ gladde binnen- en buitenwand
- ✓ uitstekende mechanische weerstand
- ✓ uv bestendig
- ✓ zeer geschikt voor vacuüm toepassingen
- ✓ variaties in kleur voor goede herkenbaarheid in de verschillende zone's



Temperatuurbereik
van -15°C tot +80°C



Werkdruk
tot maximum 33 bar

TOEPASSING

- Pneumatische aansturingen
- Transport van oa chemicaliën, solventen en brandstoffen onder druk
- Labo's
- Maakindustrie
- Garages

ONZE SPECIALISTEN ADVISEREN MONTAGE MET



PUSH-IN P186

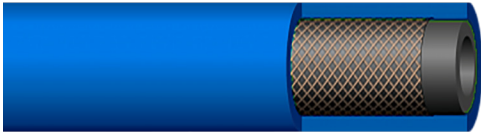
Bestelnr	Binnen dia mm	Buiten dia mm	Werkdruk bar	Barstdruk bar	Buigradius °	Gewicht g/m	Rollengte m
SLPT02	2	4	33	133	24	9,7	25/50/100
SLPT03	2,7	4	22	90	30	7,0	25/100
SLPT04	4	6	20	80	36	16,2	25/50/100
SLPT06	6	8	14	57	48	22,7	25/50/100
SLPT08	8	10	11	45	60	29,1	25/50/100
SLPT10	10	12	9	36	72	35,6	25/50/100
SLPT11	11	14	12	48	84	60,7	25/100
SLPT12	12	14	7	30	84	42,1	25/100
SLPT13	13	16	10	41	96	70,4	25

INDUSTRIËLE SLANGEN

WATER & LUCHTSLANGEN

SUPER NOBELAIR SOFT

TPE PERSLUCHTSLANG



Flexibele 3-lagen TPE perslucht slang met polyester inlagen:

- ✓ blijft soepel ook bij lage temperaturen
- ✓ slijtvaste buitenwand
- ✓ UV bestendig



Temperatuurbereik
van -20°C tot +60°C



Werkdruk
tot maximum 15 bar

TOEPASSING

- Waterdistributie
- Persluchtgereedshap
- Pneumatische haspels
- Werkplaatsen
- Compressoren

ONZE SPECIALISTEN ADVISEREN MONTAGE MET



2-OOR SLANGKLEM P204



KLAUWKOPPELING P178



ORION SLANGTULE P181

Bestelnr	Binnen dia mm	Buiten dia mm	Werkdruk bar	Barstdruk bar	Buigradius °	Gewicht g/m	Rollengte m
SLNS06	6,3	11	15	60	36	90	25/50
SLNS08	8	13	15	60	48	110	25/50
SLNS09	9	14,5	15	60	64	130	25/50
SLNS10	10	15,5	15	60	60	140	25/50
SLNS12	12,7	19	15	60	80	200	25/50
SLNS16	16	23	15	60	100	270	25/50
SLNS19	19	26,5	15	60	120	340	25/50
SLNS25	25	33,5	15	60	150	500	25/50

INDUSTRIËLE SLANGEN

WATER & LUCHTSLANGEN

NOBELAIR AS/R



PVC PERSLUCHTSLANG



Flexibele 5-lagen PVC ademluchtslang met polyester inlaag:

- ✓ gladde antistatische binnenwand (R<106 Ohm/m)
- ✓ licht gewicht
- ✓ uiterst flexibel
- ✓ goede vormstabiliteit



Temperatuurbereik
van -20°C tot +70°C



Werkdruk
tot maximum 15 bar

TOEPASSING

- Verfspuitkabines
- Kerncentrales
- Petrochemie

ONZE SPECIALISTEN ADVISEREN MONTAGE MET



RVS SLANGKLEM P205



EURO KOPPELING P183



GEKA HD KOPPELING P161

Bestelnr	Binnen dia mm	Buiten dia mm	Werkdruk bar	Barstdruk bar	Buigradius °	Gewicht g/m	Rollengte m
SLAR0612	6	12	15	60	40	103	50
SLAR0814	8	14	15	60	50	126	25/50
SLAR1016	10	16	15	60	65	148	25/50
SLAR1319	12,7	19	15	60	80	192	50
SLAR1928	19	28	15	60	120	405	50

INDUSTRIËLE SLANGEN

WATER & LUCHTSLANGEN

SUPER NOBELAIR

PVC PERSLUCHTSLANG



Flexibele 3-lagen PVC perslucht slang met polyester inlagen:

- ✓ slijtvaste buitenwand
- ✓ UV bestendig
- ✓ lange levensduur



Temperatuurbereik
van -15°C tot +60°C



Werkdruk
tot maximum 20 bar

TOEPASSING

- Waterdistributie
- Persluchtgereedshap
- Bestrijdingsmiddelen
- Pneumatische haspels
- Werkplaatsen

ONZE SPECIALISTEN ADVISEREN MONTAGE MET



SUPRAKLEM W4 P206



EURO KOPPELING P183



KLAUWKOPPELING P178

Bestelnr	Binnen dia mm	Buiten dia mm	Werkdruk bar	Barstdruk bar	Buigradius °	Gewicht g/m	Rollengte m
SLN06	6,3	11	20	60	48	80	50
SLN07	7	12	20	60	56	90	25
SLN08	8	13	20	60	64	100	25/50/100
SLN09	9	14,5	20	60	72	130	50
SLN10	10	15,5	20	60	80	140	25/50
SLN12	12,7	19	20	60	104	160	25/50/100
SLN16	16	23	20	60	130	270	25/50
SLN19	19	26,5	20	60	180	330	25/50/100
SLN25	25	33,5	20	60	200	500	25/50

INDUSTRIËLE SLANGEN

WATER & LUCHTSLANGEN

SUPER TRESS NOBEL



PVC PERSSLANG



Hogedruk 5 lagen TPE slang met kruislings gevlochten polyesterlagen:

- ✓ minimale lengterek
- ✓ hoge weerstand tegen drukpieken en miniem drukverlies
- ✓ zeer flexibel en knikvast
- ✓ UV en weerbestendig



Temperatuurbereik
van -15°C tot +60°C



Werkdruk
tot maximum 80 bar

TOEPASSING

- Waterdistributie
- Persluchtgereedshap
- Bestrijdingsmiddelen
- Pneumatische haspels
- Compressoren

ONZE SPECIALISTEN ADVISEREN MONTAGE MET



SUPRAKLEM W2 P205



ORION SLANGTULE P181



MESSING VAAREIND P197

Bestelnr	Binnen dia mm	Buiten dia mm	Werkdruk bar	Barstdruk bar	Buigradius °	Gewicht g/m	Rollengte m
SLSS08	8	16,5	80	240	64	200	50
SLSS10	10	19	80	240	80	250	50/100
SLSS12	12	22	80	240	104	330	50/100
SLSS16	16	16,5	80	240	128	430	50
SLSS19	19	30,5	80	240	152	550	50

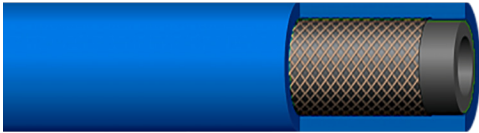
INDUSTRIËLE SLANGEN

WATER & LUCHTSLANGEN

TRESS NOBEL



PVC PERSSLANG



Hogedruk 3 lagen TPE slang met kruislings gevlochten polyesterinlagen:

- ✓ minimale lengterek
- ✓ hoge weerstand tegen drukpieken en miniem drukverlies
- ✓ zeer flexibel en knikvast
- ✓ UV en weerbestendig



Temperatuurbereik
van -15°C tot +60°C



Werkdruk
tot maximum 40 bar

TOEPASSING

- Spuiten van herbicides en insecticides
- Distributie van vloeibare mest
- Persluchtgereedshap

ONZE SPECIALISTEN ADVISEREN MONTAGE MET



SUPRAKLEM W2 P205



ORION SLANGTULE P181



MESSING VAAREIND P197

Bestelnr	Binnen dia mm	Buiten dia mm	Werkdruk bar	Barstdruk bar	Buigradius °	Gewicht g/m	Rollengte m
SLS06	6,3	12,5	40	120	44	112	50
SLS08	8	14,5	40	120	56	151	25/50/100
SLS09	9	16	40	120	63	181	25/50/100
SLS10	10	17	40	120	70	195	25/50/100
SLS12	12	20	40	120	84	264	25/50/100
SLS16	16	24	40	120	112	331	25/50
SLS19	19	28	40	120	133	437	25/50/100
SLS25	25	35	40	120	175	622	25/50/100

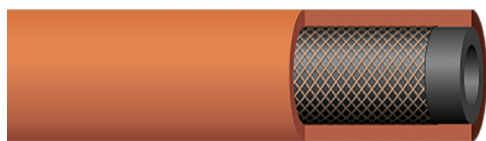
INDUSTRIËLE SLANGEN

GASSLANGEN

PROPATRESS



PVC GASLANG



Flexibele PVC gaslang met polyester inlage:

- ✓ licht gewicht
- ✓ lange levensduur
- ✓ zeer flexibel en knikvast
- ✓ ondoordringbaar voor LPG



Temperatuurbereik
van -15°C tot +60°C



Werkdruk
tot maximum 20 bar

TOEPASSING

- Lassen
- Propaanslang voor infraroodstralers, branders, ...
- Toevoer van gas en lucht

ONZE SPECIALISTEN ADVISEREN MONTAGE MET



OORKLEM P203



MINI-CLIP P203



MESSING VAAREIND P197

Bestelnr	Binnen dia mm	Buiten dia mm	Werkdruk bar	Barstdruk bar	Buigradius °	Gewicht g/m	Rollengte m
SLG06	6,3	12	20	80	44	98	25
SLG08	8	14	20	80	56	124	25/100
SLG09	9	16	20	80	63	164	25

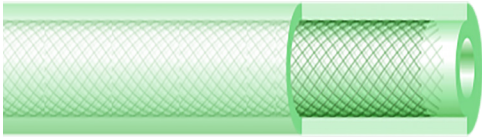
INDUSTRIËLE SLANGEN

BRANDSTOFSLANGEN

TRICOFUEL



PVC BRANDSTOFSLANG



Flexibele 3-lagen PVC brandstofslang met polyester inlage:

- ✓ flexibel en knikvast
- ✓ gladde binnen- en buitenwand
- ✓ blijft soepel bij lage temperaturen
- ✓ geschikt voor niet aromatische brandstoffen



Temperatuurbereik
van -15°C tot +60°C



Werkdruk
tot maximum 13 bar

TOEPASSING

- Circulatiepompen
- Branders
- Transport van benzine en bepaalde zuren en basen
- Transport van olie en alcohol

ONZE SPECIALISTEN ADVISEREN MONTAGE MET



RVS SLANGKLEM P206



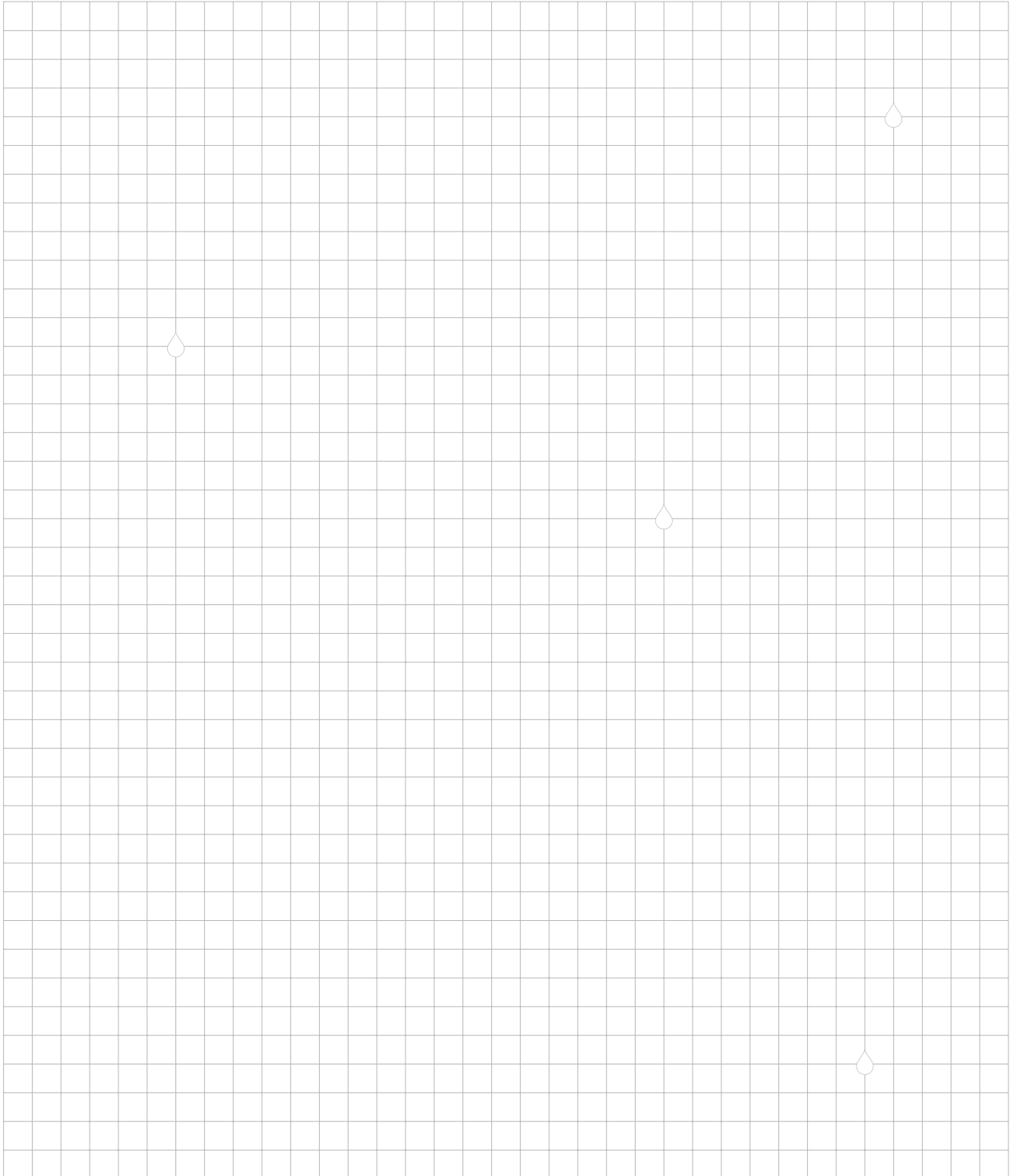
MESSING VAAREIND P197



RVS SLANGPILAAR P201

Bestelnr	Binnen dia mm	Buiten dia mm	Werkdruk bar	Barstdruk bar	Buigradius °	Gewicht g/m	Rollengte m
SLU060	6,3	11	13	40	44	81	25/50
SLU080	8	14	13	440	56	129	25/50
SLU100	10	16	10	30	70	152	25/50
SLU120	12	19	10	30	84	211	25/50
SLU150	15	23	10	30	105	297	25
SLU200	20	28	10	30	140	373	25/50
SLU250	25	32,5	8	25	175	420	25/50
SLU300	30	39	8	25	210	603	25

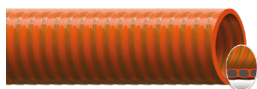
NOTITIES



KUNSTSTOF SLANGEN

— MET SPIRAAL —

Quadriplex P 34



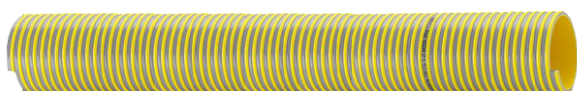
Arizona P 35



Superelastico P36



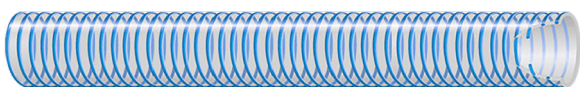
Super Arizona P 37



Albino P 38



Azur P 39



Vijverpompslang P 40



Armovin P 41



Helisteel P 42



Neptunus P 43



Demastar P 44



Airprene P 45



Ventilatie Slang P 46



KUNSTSTOF SLANG MET SPIRAAL

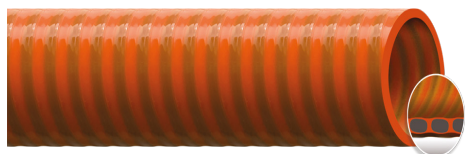
INDUSTRIËLE SLANGEN

ZUIGSLANGEN

QUADRIFLEX



PVC ZUIGSLANG



Elastische PVC zuig-persslang met schokbestendige kunststoffen spiraal:

- ✓ soepel en gemakkelijk te hanteren
- ✓ gladde binnen- en buitenwand
- ✓ voorzien van een ovale spiraal



Temperatuurbereik
van -25°C tot +60°C



Werkdruk
tot maximum 3 bar

KUNSTSTOF SLANG MET SPIRAAL

TOEPASSING

- Abrassieve media
- Afvalwater & slib
- Biogasinstallaties
- Ruimingsdiensten
- Giertonnen

ONZE SPECIALISTEN ADVISEREN MONTAGE MET



SUPRAKLEM W2 P205



PERROT KOPPELING P106



BAUER KOPPELING P96

Bestelnr	Binnen dia mm	Buiten dia mm	Werkdruk bar	Barstdruk bar	Buigradius °	Gewicht g/m	Rollengte m
ZGQ050	51	60	3	8	204	950	50
ZGQ075	76	86	3	8	304	1600	50
ZGQ090	90	100	3	8	360	1950	50
ZGQ100	102	114	3	8	408	2420	50
ZGQ110	110	121	3	8	440	2600	30
ZGQ125	125	1140	3	8	508	3300	20
ZGQ150	152	167	2	6	608	4400	20

ARIZONA



PVC ZUIGSLANG



Elastische PVC zuig-persslang met schokbestendige kunststoffen spiraal:

- ✓ soepel en gemakkelijk te hanteren
- ✓ gladde binnenwand en uitwendig gegolfd



Temperatuurbereik
van -25°C tot +55°C



Werkdruk
tot maximum 6 bar

TOEPASSING

- Abrassieve media
- Afvalwater & slib
- Biogasinstallaties
- Ruimingsdiensten
- Giertonnen
- Irrigatie

ONZE SPECIALISTEN ADVISEREN MONTAGE MET



SUPRAKLEM W4 P206



RVS SLANGTULE P200



PERROT KOPPELING P106



D-KOPPELING P120

Bestelnr	Binnen dia mm	Buiten dia mm	Werkdruk bar	Buigradius °	Vacuüm bar	Gewicht g/m	Rollengte m
ZGAR032	32	40,8	6	130	0,9	600	50
ZGAR038	38	47	6	150	0,9	700	50
ZGAR050	50	61	5	200	0,9	1050	50
ZGAR063	63	75,5	4,5	250	0,9	1390	50
ZGAR075	76	88,8	4	300	0,9	1700	50
ZGAR090	90	103,7	3,5	360	0,9	2250	30/50
ZGAR100	102	116,4	3	400	0,9	2700	50
ZGAR110	110	125,5	3	440	0,9	3100	50
ZGAR125	127	143,6	2,5	510	0,9	3900	20
ZGAR150	152	170,4	2	610	0,9	5000	20
ZGAR200	203	229,2	1,5	800	0,9	9500	20

RECHTE LENGTES

Bestelnr	Binnen dia mm	Buiten dia mm	Werkdruk bar	Buigradius °	Vacuüm bar	Gewicht g/m	Lengte m
ZGAR10005	102	116,4	3	400	0,9	2700	5
ZGAR10006	102	116,4	3	400	0,9	2700	6
ZGAR12505	127	143,6	2,5	510	0,9	3900	5
ZGAR15004	152	170,4	2	610	0,9	5000	4
ZGAR15005	152	170,4	2	610	0,9	5000	5
ZGAR15006	152	170,4	2	610	0,9	5000	6
ZGAR20005	203	229,2	1,5	800	0,9	9500	5
ZGAR20006	203	229,2	1,5	800	0,9	9500	6
ZGAR20010	203	229,2	1,5	800	0,9	9500	10
ZGAR25005	254	283	1,5	1000	0,9	13500	5

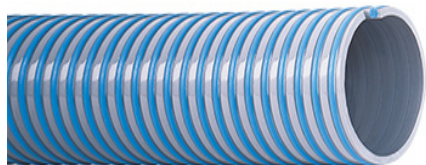
INDUSTRIËLE SLANGEN

ZUIGSLANGEN

SUPERELASTICO



PVC ZUIGSLANG



Elastische PVC zuig-persslang met schokbestendige kunststoffen spiraal:

- ✓ soepel en gemakkelijk te hanteren
- ✓ gladde binnenwand en gegolfde buitenwand
- ✓ voorzien van een holle spiraal



Temperatuurbereik
van -25°C tot +60°C



Werkdruk
tot maximum 3 bar

TOEPASSING

- Abrassieve media
- Afvalwater & slib
- Biogasinstallaties
- Ruimingsdiensten
- Giertonnen

ONZE SPECIALISTEN ADVISEREN MONTAGE MET



SUPRAKLEM W2 P205



PERROT KOPPELING P106



STORZ KOPPELING 130

Bestelnr	Binnen dia mm	Buiten dia mm	Werkdruk bar	Barstdruk bar	Buigradius °	Gewicht g/m	Rollengte m
ZGSE050	51	62	3	8	180	1050	50
ZGSE063	63	74	3	8	225	1300	50
ZGSE075	76	88	3	8	266	1600	50
ZGSE090	90	103	3	8	315	1850	50
ZGSE100	102	115	3	8	357	2200	50
ZGSE110	110	124	3	8	385	2400	20
ZGSE125	127	143	3	8	450	3100	20
ZGSE150	152	170	2	6	532	4200	20

SUPER ARIZONA PU



PVC ZUIGSLANG



PVC zuig-persslang met schokbestendige kunststoffen spiraal en PU inlage:

- ✓ soepel en gemakkelijk te hanteren
- ✓ gladde binnenwand met PU inlage
- ✓ uitwendig gegolfd
- ✓ slijtvaste binnenwand



Temperatuurbereik
van -25°C tot +54°C



Werkdruk
tot maximum 6 bar

TOEPASSING

- Abrassieve media
- Afvalwater & slib
- Ruimingsdiensten
- Giertonnen
- Granulaat

ONZE SPECIALISTEN ADVISEREN MONTAGE MET



SUPRAKLEM W4 P206



RVS SLANGTULE P200



PERROT KOPPELING P113



D-KOPPELING P120

Bestelnr	Binnen dia mm	Buiten dia mm	Werkdruk bar	Vacuüm bar	Buigradius °	Gewicht g/m	Rollenlengte m
ZGARP050	51	61,2	5,0	0,9	200	1050	50
ZGARP063	63	74,5	4,0	0,9	250	1390	50
ZGARP075	76	89,6	4,0	0,9	300	1900	30
ZGARP090	89	104,1	3,0	0,9	360	2250	30
ZGARP100	102	118,6	3,0	0,9	400	3100	30
ZGARP125	127	146	2,5	0,9	510	4450	30
ZGARP150	152	174,4	2,0	0,9	610	6000	20/30

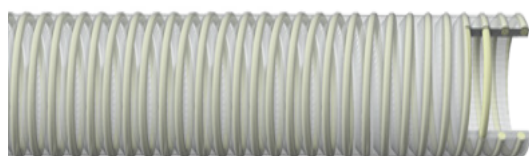
INDUSTRIËLE SLANGEN

ZUIGSLANGEN

ALBINO



PVC ZUIGSLANG



Gladde, soepele en transparante PVC zuig-pers-slang met schokbestendige, kunststof spiraal:

- ✓ food grade
- ✓ flexibele binnen- en buitenwand
- ✓ gladde binnenwand en geribde buitenwand
- ✓ gemakkelijk te hanteren



Temperatuurbereik
van -25°C tot +50°C



Werkdruk
tot maximum 6 bar



Norm
CE n° 10/2011

TOEPASSING

- Aanzuigen van vloeistoffen
- Waterbezorging
- Dompelpompen

ONZE SPECIALISTEN ADVISEREN MONTAGE MET



SUPRAKLEM W2 P205



MESSING VAAREIND P197



POMPKOPPELING P198



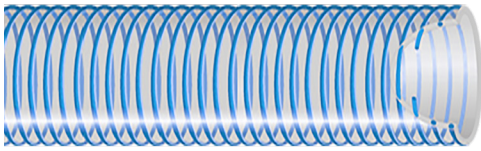
NYLON SLANGPILAAR P192

Bestelnr	Binnen dia mm	Buiten dia mm	Werkdruk bar	Vacuüm bar	Buigradius °	Gewicht g/m	Rollengte m
ZGTA020	20	26,6	3	0,80	72	245	50
ZGTA025	25	31,7	3	0,80	90	310	50
ZGTA030	30	37,0	3	0,80	108	400	50
ZGTA032	32	39,2	3	0,80	115	430	50
ZGTA035	35	42,5	3	0,80	126	470	50
ZGTA038	38	46,2	3	0,80	137	530	50
ZGTA040	40	48,3	3	0,80	144	560	50
ZGTA045	45	53,8	2	0,80	162	670	50
ZGTA050	51	60,3	2	0,80	180	800	50
ZGTA063	63	73,2	2	0,76	227	1050	50

AZUR



PVC ZUIGSLANG



Gladde en soepele PVC zuig-persslang met schokbestendige, kunststof spiraal:

- ✓ flexibel en knikvast
- ✓ gladde binnenwand uit transparant kristal
- ✓ gemakkelijk te hanteren



Temperatuurbereik
van -10°C tot +60°C



Werkdruk
tot maximum bar

TOEPASSING

- Anzuigen van vloeistoffen
- Waterbezorging
- Dompelpompen

ONZE SPECIALISTEN ADVISEREN MONTAGE MET



SUPRAKLEM W2 P205



MESSING VAAREIND P197



POMPKOPPELING P198



NYLON SLANGPILAAR P192

Bestelnr	Binnen dia mm	Buiten dia mm	Werkdruk bar	Vacuüm bar	Buigradius °	Gewicht g/m	Rollengte m
ZGT020	20	24,8	4	0,6	110	210	50
ZGT025	25	29,8	4	0,6	140	270	50
ZGT030	30	35	4	0,6	160	330	50
ZGT032	32	37,2	4	0,6	175	360	50
ZGT035	35	40,2	4	0,6	200	420	50
ZGT038	38	44	4	0,6	210	470	50
ZGT040	40	46	4	0,6	220	510	50
ZGT045	45	51,4	4	0,6	245	585	50
ZGT050	50	57,2	4	0,6	275	710	50
ZGT055	55	62,2	4	0,6	310	760	50
ZGT063	63	70,4	4	0,6	360	910	50
ZGT070	70	77,8	3	0,6	460	1060	50
ZGT075	75	83,2	3	0,6	500	1150	50
ZGT080	80	89	3	0,5	540	1360	50

INDUSTRIËLE SLANGEN

ZUIGSLANGEN

VIJVERPOMPSLANG



PVC ZUIG-PERSSLANG



Gladde en soepele PVC zuig-persslang met schokbestendige, kunststof spiraal:

- ✓ flexibel en knikvast
- ✓ gladde binnen en buitenwand
- ✓ UV-bestendig



Temperatuurbereik
van -10°C tot +60°C



Werkdruk
tot maximum 4 bar

TOEPASSING

- Vijverpompen
- Waterbezorging
- Aanzuigen van vloeistoffen

ONZE SPECIALISTEN ADVISEREN MONTAGE MET



SUPRAKLEM W4 P206



PP CAMLOCK P143



POMPKOPPELING P198



NYLON SLANGPILAAAR P192

Bestelnr	Binnen dia mm	Buiten dia mm	Werkdruk bar	Vacuüm bar	Buigradius °	Gewicht g/m	Rollenlengte m
ZGV020	20	25,8	4	0,6	100	250	50
ZGV025	25	30,8	4	0,6	135	310	50
ZGV030	30	36,0	4	0,6	140	370	50
ZGV032	32	38,2	4	0,6	150	400	50
ZGV035	35	41,4	4	0,6	165	490	50
ZGV038	38	44,8	4	0,6	180	530	50
ZGV040	40	47,2	4	0,6	190	560	50
ZGV045	45	52,6	4	0,6	210	680	50
ZGV050	50	58,2	4	0,6	230	810	50

INDUSTRIËLE SLANGEN

ZUIGSLANGEN

ARMORVIN



PVC ZUIG-PERSSLANG 



Gladde en soepele PVC zuig-perssling met stalen spiraal:

- ✓ voedingsgeschikt
- ✓ geschikt voor zware werkomstandigheden
- ✓ UV en weerbestendig
- ✓ bestand tegen de meeste chemicaliën
- ✓ eenvoudig te reinigen



Temperatuurbereik
van -5°C tot +65°C



Werkdruk
tot maximum 6 bar



Norm
n° 10/2011 | 1935/2004

TOEPASSING

- Transport van zuren en basen
- Bronnering
- Waterbezorging
- Tankwagenslang
- Ruimingsdiensten
- Levensmiddelenlang
- Droogzuiging

ONZE SPECIALISTEN ADVISEREN MONTAGE MET



SUPRAKLEM W2 P205



GEKA KOPPELING P160



RVS CAMLOCK P147

Bestelnr	Binnen dia mm	Buiten dia mm	Werkdruk bar	Vacuüm bar	Buigradius °	Gewicht g/m	Rollengte m
ZGHSV019	19	26	5	0,83	45	310	60
ZGHSV025	25	33	5	0,83	60	510	60
ZGHSV032	32	41	4,5	0,83	75	650	60
ZGHSV038	38	47	4	0,83	90	800	30
ZGHSV040	40	49,5	3	0,83	95	870	30
ZGHSV050	50	60	3	0,78	125	1200	30
ZGHSV063	63	75	2,5	0,78	150	1880	30
ZGHSV075	75	89	2	0,69	200	2500	30
ZGHSV100	100	114	2	0,69	300	3250	30

KUNSTSTOF SLANG MET SPIRAAL

INDUSTRIËLE SLANGEN

ZUIGSLANGEN

HELISTEEL



PVC ZUIG-PERSSLANG



Gladde en soepele PVC zuig-persslang met stalen spiraal:

- ✓ voedingsgeschikt
- ✓ geschikt voor zware werkomstandigheden
- ✓ UV en weerbestendig
- ✓ bestand tegen de meeste chemicaliën
- ✓ eenvoudig te reinigen



Temperatuurbereik
van -5°C tot +65°C



Werkdruk
tot maximum 5 bar



Norm
CE n° 10/2011

TOEPASSING

- Transport van zuren en basen
- Bronnering
- Waterbezorging
- Mestinjecteurs
- Ruimingsdiensten
- Levensmiddelen slang
- Alcohol tot 50°

ONZE SPECIALISTEN ADVISEREN MONTAGE MET



SUPRAKLEM W2 P205



GEKA KOPPELING P160



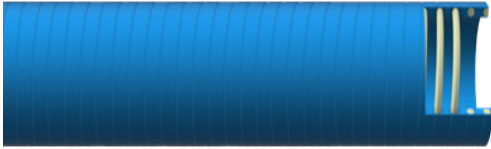
PP CAMLOCK P143

Bestelnr	Binnen dia mm	Buiten dia mm	Werkdruk bar	Vacuüm bar	Buigradius °	Gewicht g/m	Rollengte m
ZGHS010	10	16	5	0,9	20	160	30
ZGHS012	12	18	5	0,9	25	180	60
ZGHS014	13	20	5	0,9	25	205	50
ZGHS016	16	23	5	0,9	30	225	60
ZGHS020	20	27,6	4,5	0,9	35	330	60
ZGHS022	22	29,2	4	0,9	40	380	60
ZGHS025	25	33	4	0,9	42	500	60
ZGHS032	32	41	4	0,9	53	650	60
ZGHS038	38	47	3,5	0,9	114	800	50
ZGHS040	40	51	3,5	0,9	160	900	60
ZGHS045	45	57	3,5	0,9	135	1100	50
ZGHS050	50	63	3,5	0,9	180	1260	30
ZGHS060	60	75	3	0,85	180	2000	30
ZGHS063	63	78	3	0,85	189	1950	50
ZGHS075	76	91	2,5	0,85	228	2500	30
ZGHS080	80	97	2	0,85	240	2700	30
ZGHS090	90	107	2	0,85	270	3000	30
ZGHS100	102	119	2	0,8	306	3400	25
ZGHS110	110	129	1,5	0,8	330	3500	20
ZGHS125	127	144	1,5	0,8	381	4700	20
ZGHS150	152	170	1,5	0,8	456	6350	20

NEPTUNUS



PVC ZWEMBADSLANG



Gladde en soepele PVC zuig-persslang met schokbestendige, kunststof spiraal:

- ✓ flexibel en knikvast
- ✓ gladde en verlijmbare buitenwand
- ✓ niet toxische PVC soort



Temperatuurbereik
van 0°C tot +50°C



Werkdruk
tot maximum 5 bar

TOEPASSING

- Zwembaden
- Zwemvijvers
- Jacuzzi's
- Diverse toepassingen waar het verlijmen van flexibele slangen noodzakelijk is

ONZE SPECIALISTEN ADVISEREN MONTAGE MET



GRIFFON WDF-05 PVC-U LIJM



PVC-U FITTINGEN

Bestelnr	Binnen dia mm	Buiten dia mm	Werkdruk bar	Barstdruk bar	Buigradius °	Gewicht g/m	Rollengte m
ZGZWN025	20	25	5	15	160	260	50
ZGZWN032	27	32	5	15	180	350	50
ZGZWN040	34	40	5	15	230	480	50
ZGZWN050	43	50	5	15	260	650	25/50
ZGZWN063	55	63	5	15	290	900	25/50

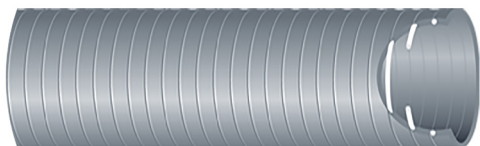
INDUSTRIËLE SLANGEN

ZWEMBADSLANGEN

DEMASTAR



PVC ZWEMBADSLANG



Gladde en soepele PVC zuig-persslang met schokbestendige, kunststof spiraal

- ✓ flexibel en knikvast
- ✓ gladde en verlijmbare buitenwand
- ✓ niet toxische PVC soort



Temperatuurbereik
van -10°C tot +60°C



Werkdruk
tot maximum 6 bar

TOEPASSING

- Zwembaden
- Zwemvijvers
- Jacuzzi's
- Diverse toepassingen waar het verlijmen van flexibele slangen noodzakelijk is

ONZE SPECIALISTEN ADVISEREN MONTAGE MET



GRIFFON WDF-05 PVC-U LIJM



PVC-U FITTINGEN

Bestelnr	Binnen dia mm	Buiten dia mm	Werkdruk bar	Barstdruk bar	Buigradius °	Gewicht g/m	Rollenlengte m
ZGZW020	15	20	6	18	140	170	50
ZGZW025	19	25	6	18	160	250	25
ZGZW032	25	32	6	18	200	420	50
ZGZW040	32	40	5	15	200	520	50
ZGZW050	42	50	5	15	200	750	50
ZGZW063	57	63	5	15	250	960	50
ZGZW075	65	75	4	12	280	1370	25/50
ZGZW090	80	90	3	9	300	1690	50

INDUSTRIËLE SLANGEN

AFZUIGSLANGEN

AIRPRENE



TPE AFZUIGSLANG



Flexibele zwarte TPE afzuigslang met stalen spiraal:

- ✓ zeer kleine buigstraal
- ✓ zeer licht gewicht
- ✓ hittebestendig



Temperatuurbereik
van -40°C tot +150°C



Werkdruk
vacuüm tot 0,3 bar

KUNSTSTOF SLANG MET SPIRAAL

TOEPASSING

- Afzuigen koude en hete lucht
- Afzuigen van dampen
- Afzuigen uitlaatgassen
- Autokeuring
- Luchtkoeler

ONZE SPECIALISTEN ADVISEREN MONTAGE MET



SUPRAKLEM W4 P206



RVS SLANGPILAAR P201



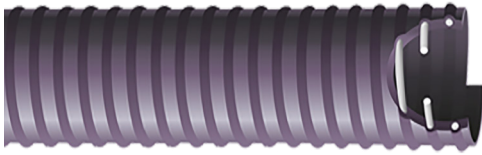
MESSING VAAREIND P197

Bestelnr	Binnen dia mm	Buiten dia mm	Bovendruk bar	Onderdruk bar	Buigradius °	Gewicht g/m	Rollengte m
ZGLH050	50	58	0,565	0,150	33	370	10
ZGLH060	60	68	0,475	0,115	38	450	10
ZGLH070	70	78	0,410	0,085	43	530	10
ZGLH075	75	83	0,380	0,080	46	560	10
ZGLH080	80	88	0,360	0,070	48	590	10
ZGLH090	90	98	0,320	0,065	53	670	10
ZGLH100	100	108	0,290	0,050	58	740	10
ZGLH110	110	118	0,260	0,045	63	810	10
ZGLH125	125	133	0,230	0,035	71	910	10
ZGLH150	150	158	0,195	0,035	83	1100	10
ZGLH200	200	208	0,145	0,025	108	1440	10

VENTILATIE SLANG



HVAC PVC SLANG



Soepele PVC afzuigslang met schokbestendige, kunststof spiraal:

- ✓ gladde binnenwand en geribbelde buitenwand
- ✓ licht gewicht
- ✓ geschikt voor middelzware werkomstandigheden



Temperatuurbereik
van 0°C tot +60°C



Werkdruk
vacuüm tot 0,5 bar

TOEPASSING

- Ventilatie
- Drukloze lozing
- Opzuigen van niet-schurende media
- Afzuigen van gassen
- Afzuigen van droge levensmiddelen

ONZE SPECIALISTEN ADVISEREN MONTAGE MET



SUPRAKLEM W2 P205

NYLON SLANGPILAAR P192

MESSING VAAREIND P197

Bestelnr	Binnen dia mm	Buiten dia mm	Vacuüm bar	Buigradius °	Gewicht g/m	Rollengte m
ZGL020	20	21,5	0,50	30	125	50
ZGL025	25	26,5	0,50	30	150	50
ZGL030	30	31,6	0,50	40	190	50
ZGL032	32	33,6	0,45	40	205	50
ZGL035	35	36,6	0,45	45	235	50
ZGL038	38	39,6	0,45	45	255	50
ZGL040	40	41,7	0,40	50	290	50
ZGL045	45	46,7	0,40	60	360	50
ZGL050	50	51,7	0,40	60	440	50
ZGL055	55	56,7	0,40	65	550	50
ZGL060	60	61,7	0,40	70	500	50
ZGL063	63	64,8	0,40	75	535	50
ZGL070	70	71,8	0,40	85	590	50
ZGL075	75	76,8	0,40	95	640	50
ZGL080	80	81,9	0,40	115	740	50
ZGL090	90	91,9	0,40	130	850	50
ZGL100	100	102	0,40	140	970	30
ZGL110	110	112	0,40	150	1050	30
ZGL120	120	122	0,40	160	1150	30
ZGL125	125	127	0,40	165	1240	30
ZGL130	130	132,2	0,35	170	1650	30

→ meer diameters op volgende pagina...

INDUSTRIËLE SLANGEN

AFZUIGSLANGEN

Bestelnr	Binnen dia mm	Buiten dia mm	Vacuüm bar	Buigradius °	Gewicht g/m	Rollengte m
ZGL140	140	142,2	0,35	180	1440	30
ZGL150	150	152,2	0,35	180	1700	20
ZGL160	160	162,3	0,35	200	1910	20
ZGL170	170	172,3	0,30	245	2350	20
ZGL180	180	182,3	0,30	290	2200	20
ZGL200	200	202,4	0,25	380	2600	20
ZGL250	250	252,4	0,25	470	3600	10
ZGL300	300	302,6	0,25	560	4500	10

KUNSTSTOF SLANG MET SPIRAAL

NOTITIES

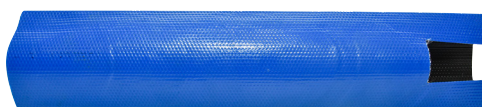
A large grid for taking notes, consisting of 20 columns and 30 rows. Three water drop icons are scattered across the grid: one in the top right, one in the middle left, and one in the bottom right.

PLAT OPROLBARE SLANGEN

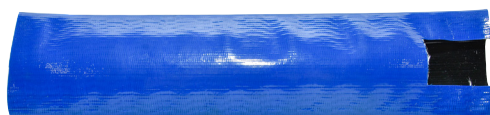
Firehose P 50



DEMA blauw light P 51



DEMA blauw P 52



DEMA rood heavy duty P 53



DEMA blauw heavy duty P 50



DEMA Drag P 55



DEMA Superman P 56



INDUSTRIËLE SLANGEN

PLAT OPROLBARE SLANGEN

FIREHOSE



PVC BRANDWEERSLANG



Gevulkaniseerde nitril/pvc brandweerslang verweven met synthetische garens en voorzien van DSP-koppelingen:

- ✓ ozon en weerbestendig
- ✓ kleine wrijvingsweerstand
- ✓ lange levensduur
- ✓ bestand tegen o.a. zuren, zouten, olie en brandstoffen



Temperatuurbereik
van -35°C tot +100°C



Werkdruk
tot maximum 10-17 bar

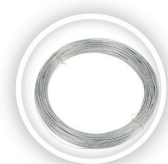
TOEPASSING

- Brandweervoertuigen
- Waterpompen
- Waterbezorging

DEZE SLANGEN ZIJN VOORGEMONTEERD MET



ALU DSP P140



STAALDRAAD

Bestelnr	Binnen dia mm	Werkdruk bar	Barstdruk bar	Gewicht g/m	Rollenlengte m
DEMAC04520	45	17	50	346	20
DEMAC04525	45	17	50	346	25
DEMAC04530	45	17	50	346	30
DEMAC04540	45	17	50	346	40
DEMAC07020	70	17	50	590	20
DEMAC07025	70	17	50	590	25
DEMAC07030	70	17	50	590	30

INDUSTRIËLE SLANGEN

PLAT OPROLBARE SLANGEN

DEMA BLAUW LIGHT



PVC BRANDWEERSLANG



- Lichte pvc afvoerslang:
- ✓ plat oprolbaar en licht gewicht
 - ✓ ozon en UV-bestendig
 - ✓ gladde binnenwand met lage wrijvingsweerstand
 - ✓ minimale lengterek



Temperatuurbereik
van -25°C tot +60°C



Werkdruk
tot maximum 3-6 bar

TOEPASSING

- Watervoorziening
- Waterbezorging
- Dompelpompen

ONZE SPECIALISTEN ADVISEREN MONTAGE MET



SUPRAKLEM W2 P205



NYLON SLANGPILAAR P192



ALU GUILLEMIN P134



MESSING VAAREIND P197

Bestelnr	Binnen dia mm	Werkdruk bar	Barstdruk bar	Gewicht g/m	Rollengte m
DEMAL032050	32	6	18	220	50
DEMAL035050	35	6	18	240	50
DEMAL045050	45	6	18	320	50
DEMAL050050	50	6	18	360	50
DEMAL050100	50	6	18	360	100
DEMAL055050	55	6	18	390	50
DEMAL070050	70	6	18	550	50
DEMAL075050	75	6	18	600	50
DEMAL080050	80	6	18	650	50
DEMAL090050	90	3	9	730	50
DEMAL100050	100	3	9	750	50
DEMAL100100	100	3	9	750	100
DEMAL110050	50	3	9	1000	50
DEMAL150050	150	3	9	1200	50

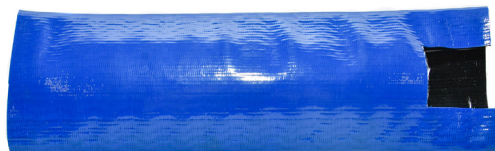
INDUSTRIËLE SLANGEN

PLAT OPROLBARE SLANGEN

DEMA BLAUW



PVC BRANDWEERSLANG



Lichte pvc afvoerslang met polyester inlagen:

- ✓ plat oprolbaar en licht gewicht
- ✓ ozon en UV-bestendig
- ✓ gladde binnenwand met lage wrijvingsweerstand
- ✓ minimale lengterek



Temperatuurbereik
van -25°C tot +60°C



Werkdruk
tot maximum 3-6 bar

TOEPASSING

- Watervoorziening
- Waterbezorging
- Dompelpompen
- Beregening
- Slurf aan voeder- en beton-silo's

ONZE SPECIALISTEN ADVISEREN MONTAGE MET



SUPRAKLEM W2 P205



ALU GUILLEMIN P134



STORZ KOPPELING P129



BAUER KOPPELING P96

Bestelnr	Binnen dia mm	Werkdruk bar	Barstdruk bar	Gewicht g/m	Rollenlge m
DEMA025050	25	8	24	230	50
DEMA032050	32	8	24	250	50
DEMA038050	38	8	24	300	50
DEMA050050	50	8	24	410	50
DEMA063050	63	8	24	590	50
DEMA075050	75	8	24	700	50
DEMA075100	75	8	24	700	100
DEMA100050	100	3	9	1050	50
DEMA100100	100	3	9	1050	100
DEMA125050	125	3	9	1350	50
DEMA150050	150	3	9	1600	50
DEMA200050	200	3	9	2400	50

DEMA HEAVY DUTY



RUBBER BRANDWEERSLANG



Gevulkaniseerde nitril/rubber brandweerslang verweven met synthetische garens:

- ✓ uiterst slijtvast en lange levensduur
- ✓ bestand tegen o.a. zuren, zouten, olie en brandstoffen
- ✓ ozon, UV en weerbestendig
- ✓ gemakkelijk te reinigen



Temperatuurbereik
van -35°C tot +100°C



Werkdruk
tot maximum 10-25 bar

TOEPASSING

- Brandweervoertuigen
- Waterpompen
- Drijfmest
- Afvalwater
- Beregening
- Afwatering

ONZE SPECIALISTEN ADVISEREN MONTAGE MET



SUPRAKLEM W2 P205



STAALDRAAD



BAUER KOPPELING P96



PERROT KOPPELING P106

Bestelnr	Binnen dia mm	Buiten dia mm	Werkdruk bar	Barstdruk bar	Gewicht g/m	Rollenlengte m
DEMAR045	45	-	20	50	346	40/120
DEMAR050	52	-	20	50	410	40/120
DEMAR065	65	-	20	50	580	120
DEMAR070	70	-	20	50	590	120
DEMAR075	75	-	20	50	700	30/120
DEMAR090	90	-	20	40	810	20/120
DEMAR100	102	-	20	40	850	20/120
DEMAR150	152	-	16	30	1600	100
DEMAZ050*	52	-	20	50	410	120
DEMAZ065*	65	-	20	50	580	120
DEMAZ075*	75	-	20	50	700	120
DEMAZ090*	90	-	20	50	810	120
DEMAZ100*	102	-	20	40	850	120
DEMAZ125*	127	-	16	35	1350	100
DEMAZ150*	152	-	12	35	1600	100

* Zwarte uitvoering

INDUSTRIËLE SLANGEN

PLAT OPROLBARE SLANGEN

DEMA BLAUW HEAVY DUTY



RUBBER BRANDWEERSLANG



Gevulkaniseerde nitril/rubber brandweerslang verweven met synthetische garens:

- ✓ uiterst slijtvast en lange levensduur
- ✓ bestand tegen o.a. zuren, zouten, olie en brandstoffen
- ✓ ozon, UV en weerbestendig
- ✓ gemakkelijk te reinigen
- ✓ geschikt voor beregeningstoepassingen



Temperatuurbereik
van -35°C tot +100°C



Werkdruk
tot maximum 15 bar

SPECIFICATIES

Bestelnr	Binnen dia mm	Werkdruk bar	Barstdruk bar	Gewicht g/m	Rollenlengte m
DEMAB110	110	16	40	1000	100

PLAT OPROLBARE SLANG



ONZE SPECIALISTEN ADVISEREN MONTAGE MET



KNELRING P132



KNELRINGKOPPELING P132

VAAK SAMEN GEKOCHT MET

SLEEPSLANGTROMMEL

Bestelnr. **W04630007**

- ✓ breedte trommel 2400 mm
- ✓ breedcapaciteit 1000 meter
- ✓ kleur: geel/blauw

Uitermate geschikt voor beregeningstoepassingen



DEMA DRAG

TPU SLEEPSLANG



Uiterst slijtvaste TPU sleepslang met polyester inlagen:

- ✓ slijtvast en plat oprolbaar
- ✓ ozon en UV-bestendig
- ✓ gladde binnenwand met lage wrijvingsweerstand
- ✓ minimale lengterek



Temperatuurbereik
van -20°C tot +75°C



Werkdruk
tot maximum 17 bar

TOEPASSING

- Sleepslangbemesting

ONZE SPECIALISTEN ADVISEREN MONTAGE MET



KNELRING P132



KNELRINGKOPPELING P132

Bestelnr	Binnen dia mm	Wanddikte mm	Werkdruk bar	Barstdruk bar	Treksterkte ton	Gewicht kg	Rollengte m
DEMAPUO100	100 (4")	4,3	18	37	15,4	1600	200
DEMAPUO114	114 (4 1/2")	4,3	18	37	15,4	1650	200
DEMAPUO127	127 (5")	4,3	16	32	17,1	1880	200



Zorg er steeds voor dat de slang tijdens het slepen niet over elkaar wrijft.

INDUSTRIËLE SLANGEN

PLAT OPROLBARE SLANGEN

DEMA SUPERMAN/ULTRAMAN



TPU SLEEPSLANG TOEVOERSLANG



Uiterst slijtvaste TPU sleepslang met polyester inlagen:

- ✓ slijtvast en plat oprolbaar
- ✓ ozon en UV-bestendig
- ✓ gladde binnenwand met lage wrijvingsweerstand
- ✓ minimale lengterek



Temperatuurbereik
van -50°C tot +75°C



Werkdruk
tot maximum 12 bar

TOEPASSING

- Toevoerslang
sleepslangbemesting

ONZE SPECIALISTEN ADVISEREN MONTAGE MET



KNELRING P132



KNELRINGKOPPELING P132

Bestelnr	Binnen dia mm	Wanddikte mm	Werkdruk bar	Barstdruk bar	Treksterkte ton	Gewicht kg	Rollengte m
DEMAPUS127	127 (5")	3,5	22	45	15,8	1600	200
DEMAPUU150	150 (6")	3,2	15	30	14,9	1730	200



Zorg er steeds voor dat de slang tijdens het slepen niet over elkaar wrijft.

RUBBER SLANGEN

— ZONDER SPIRAAL —

Aqua standaard P 58



Thermidor P 59



Trix rothstral P 60



Unicord P 61



Python groen P 62



Multipurpose P 63



Bulkslang P 64



Airform P 65



Radiatorslang P 66



Acetyleen P 67



Twinweld P 68



Carbuuro P 69



RPFO P 70



RUBBER SLANG ZONDER SPIRAAL

INDUSTRIËLE SLANGEN

WATER & LUCHTSLANGEN

AQUA STANDAARD



SBR PERSSLANG



Rubber waterslang met kruiselings gevlochten polyester inlage:

- ✓ zeer flexibel en knikvast
- ✓ uitwendig SBR/EPDM geribd
- ✓ lange levensduur en weerbestendig



Temperatuurbereik
van -30°C tot +70°C



Werkdruk
tot maximum 10 bar

TOEPASSING

- Brandhaspelslang
- Watervoorziening
- Waterbezorging

ONZE SPECIALISTEN ADVISEREN MONTAGE MET



RVS SLANGKLEM P205



GEKA KOPPELING P160



MESSING VAAREIND P197

Bestelnr	Binnen dia mm	Buiten dia mm	Werkdruk bar	Barstdruk bar	Buigradius °	Gewicht g/m	Rollengte m
RPTA013	13	19,5	10	30	130	270	50
RPTA016	16	23	10	30	160	330	50
RPTA019	19	27	10	30	200	400	50
RPTA025	25	33	10	30	250	570	50

THERMIDOR



EPDM PERSSLANG



EPDM waterslang:

- ✓ zeer slijtvast en knikbestendig
- ✓ uitstekende soepelheid
- ✓ weerbestendig
- ✓ geschikt voor heet water tot 100°C



Temperatuurbereik
van -20°C tot +100°C



Werkdruk
tot maximum 15 bar

TOEPASSING

- Heetwaterslang tot 100°C
kortstondig tot 120°C
- Watervoorziening
- Waterbezorging

ONZE SPECIALISTEN ADVISEREN MONTAGE MET



RVS SLANGKLEM P205



MESSING VAAREIND P197



GEKA HD KOPPELING P161

Bestelnr	Binnen dia mm	Buiten dia mm	Werkdruk bar	Barstdruk bar	Buigradius °	Gewicht g/m	Rollengte m
RPTH013050	13	19	15	45	105	215	50
RPTH015050	15	21	15	45	120	280	50
RPTH019050	19	26	15	45	150	390	50
RPTH025050	25	33	15	45	200	550	50
RPTH030040	30	39	10	30	240	720	40

INDUSTRIËLE SLANGEN

WATER & LUCHTSLANGEN

TRIX ROTHSTRAL



EPDM PERSSLANG



EPDM waterslang:

- ✓ knikbestendig en slijtvast
- ✓ uitstekende soepelheid
- ✓ vuilafstotend
- ✓ geschikt voor heet water tot 120°C



Temperatuurbereik
van -40°C tot +120°C



Werkdruk
tot maximum 20 bar

TOEPASSING

- Heetwaterslang tot 120°C
- Watervoorziening
- Waterbezorging
- Reinigings slang betonmixers

ONZE SPECIALISTEN ADVISEREN MONTAGE MET



RVS SLANGKLEM P205



MESSING VAAREIND P197



RVS CAMLOCK P147



GEKA KOPPELING P160

Bestelnr	Binnen dia mm	Buiten dia mm	Werkdruk bar	Barstdruk bar	Buigradius °	Gewicht g/m	Rollengte m
RPTR013040	13	19,6	20	60	50	245	40
RPTR016040	16	23	20	60	60	330	40
RPTR019040	19	27	20	60	65	435	40
RPTR022040	22	31	20	60	70	520	40
RPTR025040	25	34	20	60	110	580	40
RPTR028040	28	38	15	45	120	715	40
RPTR030040	30	41	15	45	140	835	40
RPTR032040	32	43	15	45	170	890	40
RPTR035040	35	46	15	45	180	940	40
RPTR038040	38	50	15	45	200	1100	40
RPTR042040	42	54	10	30	250	1250	40
RPTR045040	45	59	10	30	275	1430	40
RPTR050040	50	64	10	30	300	1565	40

RUBBER SLANG ZONDER SPIRAAL

UNICORD



EPDM PERSSLANG



- Hoogwaardige, universele EPDM waterslang
- ✓ zeer flexibel en knikvast
 - ✓ vrij van halogenen en siliconen
 - ✓ Duitse kwaliteit aan een budget vriendelijke prijs
 - ✓ bestand tegen zeewater en pek



Temperatuurbereik
van -40°C tot +120°C



Werkdruk
tot maximum 20 bar

TOEPASSING

- Heetwaterslang tot 100°C
- Watervoorziening
- Waterbezorging
- Lichte zuren en chemicaliën
- Reinigingsmiddelenslang

ONZE SPECIALISTEN ADVISEREN MONTAGE MET



RVS SLANGKLEM P205



MESSING VAAREIND P197



RVS CAMLOCK P147



GEKA KOPPELING P160

Bestelnr	Binnen dia mm	Buiten dia mm	Werkdruk bar	Barstdruk bar	Buigradius °	Gewicht g/m	Rollengte m
RPTU013	13	20	15	40	78	305	40
RPTU019	19	27	15	40	100	360	40
RPTU025	25	34	15	40	150	410	40

RUBBER SLANG ZONDER SPIRAAL

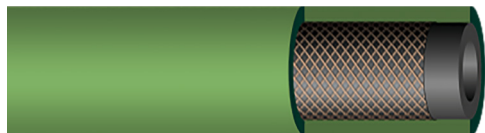
INDUSTRIËLE SLANGEN

WATER & LUCHTSLANGEN

PYTHON GROEN



EPDM PERSSLANG



Antistatische, nitrosamine vrije EPDM waterslang:

- ✓ zeewater en ozonbestendig
- ✓ lange levensduur
- ✓ uitstekende soepelheid
- ✓ geschikt voor heet water tot 110°C



Temperatuurbereik
van -40°C tot +110°C



Werkdruk
tot maximum 20 bar

TOEPASSING

- Heetwaterslang tot 110°C
- Watervoorziening
- Waterbezorging
- Dekwasslang

ONZE SPECIALISTEN ADVISEREN MONTAGE MET



RVS SLANGKLEM P206



MESSING VAAREIND P197



PP CAMLOCK P143



GEKA KOPPELING P160

Bestelnr	Binnen dia mm	Buiten dia mm	Werkdruk bar	Barstdruk bar	Buigradius °	Gewicht g/m	Rollengte m
RPPY010	10	17	20	60	60	220	40/80
RPPY013	13	20	20	60	80	270	40/80
RPPY019	19	27	20	60	110	420	40/80
RPPY025	25	34	20	60	150	620	40/80
RPPY032	32	44	20	60	320	990	40
RPPY038	38	52	20	60	380	1350	40
RPPY042	42	56	20	60	420	1470	40
RPPY050	50	65	20	60	500	1850	40

MULTIPURPOSE



RUBBER PERSSLANG



SBR waterslang met gladde binnenwand en buitenzijde met doekafdruck:

- ✓ inwendig als uitwendig slijtvast
- ✓ lange levensduur
- ✓ gladde binnenwand en buitenwand met doekafdruck
- ✓ weerbestendig



Temperatuurbereik
van -30°C tot +80°C



Werkdruk
tot maximum 12 bar

TOEPASSING

- Transport van lichte zuren en basen
- Gier
- Waterbezorging

ONZE SPECIALISTEN ADVISEREN MONTAGE MET



SUPRAKLEM W2 P205



STORZ KOPPELING P129



PERROT KOPPELING P113



BAUER KOPPELING P96

Bestelnr	Binnen dia mm	Buiten dia mm	Werkdruk bar	Barstdruk bar	Buigradius °	Gewicht g/m	Rollengte m
RP025	25	34	12	40	250	600	40
RP028	28	38	12	40	290	680	40
RP030	30	41	12	40	300	1020	40
RP03020	30	41	20	60			40
RP03220	32	42	20	60			40
RP035	35	47	12	40	350	1160	40
RP038	38	49	12	40	380	1450	40
RP040	40	54	12	40	400	1510	40
RP04020	40	54	20	60			40
RP045	45	59	12	40	450	1820	40
RP048	48	62	12	40	480	1880	40
RP050	51	64	12	40	500	1950	40
RP060	60	74	12	40			40
RP063	63	79	12	40	630	2350	40
RP070	70	86	12	40	700	2600	40
RP075	76	91	12	40	760	2780	40
RP090	90	106	12	40	900	3150	40
RP100	102	118	12	40	1020	3450	40
RP110	110	128	12	40	1100	3910	20
RP125	127	145	12	40	1270	4820	20
RP150	152	150	12	40	1520	5830	20
RP200	202		12	40	2000		20

INDUSTRIËLE SLANGEN

WATER & LUCHTSLANGEN

BULKSLANG



RUBBER PERSSLANG



- Flexibele bulkslang voor voeders:
- ✓ slijtvaste, witte NR binnenwand
 - ✓ slijtvaste SBR/EPDM buitenwand
 - ✓ textielinlage met twee a/s draden
 - ✓ geschikt voor droge stoffen en granulaat



Temperatuurbereik
van -30°C tot +80°C



Werkdruk
tot maximum 8 bar

TOEPASSING

- Voeders
- Droge stoffen
- Afvalwater
- Kunststof granulaat

ONZE SPECIALISTEN ADVISEREN MONTAGE MET



SUPRAKLEM W2 P205



ALU GUILLEMIN P134



KLEMSCHAAL TULE P158

Bestelnr	Binnen dia mm	Buiten dia mm	Werkdruk bar	Barstdruk bar	Buigradius °	Gewicht g/m	Rollengte m
RPBV100	102	122	8	24	510	2750	40

AIRFORM



SBR PERSLUCHTSLANG



Flexibele en gladde rubberen perslucht slang met textiel inlage:

- ✓ flexibel en knikvast
- ✓ bestand tegen oliesporen
- ✓ lange levensduur
- ✓ weerbestendig



Temperatuurbereik
van -30°C tot +80°C



Werkdruk
tot maximum 20 bar

TOEPASSING

- Pneumatisch gereedschap
- Werkplaatsen

ONZE SPECIALISTEN ADVISEREN MONTAGE MET



2-OOR SLANGKLEM P204



EURO KOPPELING P183



KLAUWKOPPELING P178

Bestelnr	Binnen dia mm	Buiten dia mm	Werkdruk bar	Barstdruk bar	Buigradius °	Gewicht g/m	Rollengte m
RPA006	6	12	20	60	60	110	100
RPA008	8	15	20	60	80	170	100
RPA010	10	17	20	60	100	220	50/100
RPA013	13	21	20	60	755	280	50/100
RPA016	16	26	20	60	100	390	40
RPA019	19	30	20	60	120	490	50/100
RPA025	25	35	20	60	150	630	40

INDUSTRIËLE SLANGEN

WATER & LUCHTSLANGEN

RADIATORSLANG



EPDM PERSSLANG



EPDM radiator- en heetwaterslang:

- ✓ voor lage druk toepassingen
- ✓ geschikt voor koelwater met antivries en water/glycol mengelingen
- ✓ gladde binnenwand en buitenwand met doekafdruk



Temperatuurbereik
van -30°C tot +100°C



Werkdruk
tot maximum 4 bar

TOEPASSING

- Koelwater
- Heetwater
- Water/glycol mengelingen
- Radiator

Bestelnr	Binnen dia mm	Buiten dia mm	Werkdruk bar	Barstdruk bar	Buigradius °	Gewicht g/m	Lengte m
RPRA013	13	21	4	12	130	390	1
RPRA016	16	24	4	12	160	460	1
RPRA019	19	27	4	12	190	530	1
RPRA022	22	30	4	12	220	600	1
RPRA025	25	33	4	12	250	650	1
RPRA028	28	36	4	12	280	720	1
RPRA030	30	38	4	12	300	760	1
RPRA032	32	40	4	12	320	810	1
RPRA035	35	43	4	12	350	870	1
RPRA040	40	48	4	12	400	970	1
RPRA042	42	50	4	12	420	1020	1
RPRA048	48	56	4	12	480	1150	1
RPRA050	50	58	4	12	500	1190	1
RPRA055	55	62	4	12	550	1270	1
RPRA060	60	68	4	12	600	1340	1
RPRA063	63	71	4	12	630	1410	1
RPRA065	65	73	4	12	650	1480	1
RPRA070	70	78	4	12	700	1520	1
RPRA075	76	83	4	12	760	1620	1
RPRA080	80	88	4	12	800	1730	1
RPRA090	90	98	4	12	900	1900	1
RPRA102	102	112	4	12	1020	2260	1
RPRA110	110	122	4	12	1100	2490	1
RPRA140	140	153	4	12	1400	3400	1

ACETYLEEN

SBR GASLANG



Acetylene hose conform NEN-EN-ISO 3821:2010 met breedgeribte SBR/EPDM buitenwand:

- ✓ UV en ozonbestendig
- ✓ lange levensduur
- ✓ soepel en knikvast
- ✓ niet geschikt voor gassen op oliebasis



Temperatuurbereik
van -30°C tot +70°C



Werkdruk
tot maximum 20 bar



Norm
EN ISO 3821:2010

TOEPASSING

- Lassen en snijden
- Toevoer van acetyleen

ONZE SPECIALISTEN ADVISEREN MONTAGE MET



OORKLEM P203



MINI-CLIP P203



MESSING VAAREIND P197

Bestelnr	Binnen dia mm	Buiten dia mm	Werkdruk bar	Barstdruk bar	Buigradius °	Gewicht g/m	Rollengte m
SLGA09050	9	16	20	60	75	250	50

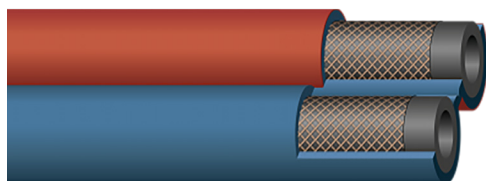
INDUSTRIËLE SLANGEN

GASSLANGEN

TWINWELD



EPDM GASSLANG



Tweelingslang conform ISO 3821:2010 met EPDM binnen- en buitenwand:

- ✓ ozon- en weerbestendig
- ✓ lange levensduur
- ✓ gladde binnenwand en buitenwand met
- ✓ geëxtrudeerde brug, door vulkanisatie, tussen beide slangen
- ✓ geschikt voor gebruik op haspels



Temperatuurbereik
van -25°C tot +85°C



Werkdruk
tot maximum 20 bar



Norm
EN ISO 3821:2010

TOEPASSING

- Lassen en snijden
- Toevoer van gas en lucht
- Lasslang voor scheepswerven

ONZE SPECIALISTEN ADVISEREN MONTAGE MET



OORKLEM P203



MINI-CLIP P203



MESSING VAAREIND P197

Bestelnr	Binnen dia mm	Buiten dia mm	Werkdruk bar	Barstdruk bar	Buigradius °	Gewicht g/m	Rollengte m
SLGT05	5x5	11	20	60	50	253	50
SLGT06	6x9	16	20	60	90	380	50
SLGT08	8x8	15	20	60	80	355	50
SLGT10	10x10	17	20	60	80	380	50

CARBURO



NBR OLIESLANG



Flexibele NBR olieslang met textiel inlage:

- ✓ gladde antistatische buitenwand (R<106 Ohm/m)
- ✓ knikvast
- ✓ flexibel
- ✓ brandstoffen met aromaten gehalten tot 50%



Temperatuurbereik
van -30°C tot +90°C



Werkdruk
tot maximum 10 bar

TOEPASSING

- Retourslang in hydraulische systemen
- Olieslang
- Vloeibare mest
- Persslang voor water
- Brandstofpompen

ONZE SPECIALISTEN ADVISEREN MONTAGE MET



RVS KLEMSCHAAL P202



KLEMSCHAAL TULE P156



TW TYPE MK P156

Bestelnr	Binnen dia mm	Buiten dia mm	Werkdruk bar	Barstdruk bar	Buigradius °	Gewicht g/m	Rollengte m
RPOM004	4	9	10	30	30	69	15
RPOM005	5	10	10	30	40	80	15
RPOM006	6	13	10	30	55	140	15
RPOM008	7,5	14	10	30	65	148	15
RPOM010	10	16	10	30	75	165	15
RPOM019	19	28	10	40	190	750	50
RPOM025	25	35	10	40	250	900	40
RPOM032	32	42	10	40	320	1050	40
RPOM038	38	51	10	40	380	1210	40
RPOM050	51	63	10	40	510	1730	40

RUBBER SLANG ZONDER SPIRAAL

INDUSTRIËLE SLANGEN

REINIGINGSLANGEN

RPFO



RUBBER REINIGINGSSLANG



Hoogwaardige reinigingsslang voor de voedselverwerkende industrie

- ✓ uiterst slijtvast en bestand tegen dierlijke en plantaardige oliën en vetten
- ✓ Microban bescherming tegen microben en bacteriën
- ✓ witte NBR binnenwand, olie- en vetbestendig
- ✓ FDA 177:2600



Temperatuurbereik
van -29°C tot +93°C



Werkdruk
tot maximum 21 bar

TOEPASSING

- CIP reiniging in voedselverwerkende bedrijven

SPECIFICATIES

Bestelnr	Binnen dia mm	Werkdruk bar	Barstdruk bar	Gewicht g/m	Rollenlengte m
RPFO013	12,7	21	84	450	152,4
RPFO019	19,1	21	84	650	152,4

ONZE SPECIALISTEN ADVISEREN MONTAGE MET



RVS KLEMSCHAAL



KLEMSCHAAL TULE



RVS CAMLOCK

RUBBER SLANGEN

— MET SPIRAAL —

Multipurpose P 72



Agroflex P 73



Zuflex P 74



Superflex P 75



Bulkslang P 76



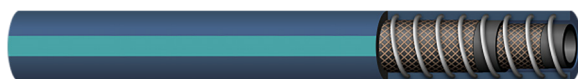
Demafood P 77



Demachem EPDM P 78



Demachem UHMW-PE P 79



Universal Oil P 80



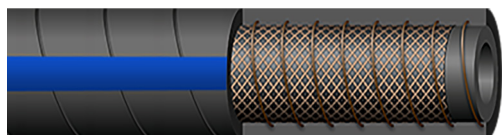
INDUSTRIËLE SLANGEN

ZUIG - PERSSLANGEN

MULTIPURPOSE



RUBBER ZUIG-PERSSLANG



SBR zuig-persslang met gladde binnen- en buitenwand voorzien van metalen spiraal:

- ✓ weerbestendig
- ✓ lange levensduur
- ✓ inwendig als uitwendig slijtvast
- ✓ gladde binnenwand en buitenwand met doekafdruk



Temperatuurbereik
van -25°C tot +80°C



Werkdruk
tot maximum 10 bar

TOEPASSING

- Waterslang
- Licht abrassieve media
- Beregening
- Drijfmest

ONZE SPECIALISTEN ADVISEREN MONTAGE MET



ALU KLEMSCHAAL P202



KLEMSCHAAL TULE P156



TW TYPE MK P156

Bestelnr	Binnen dia mm	Buiten dia mm	Werkdruk bar	Vacuüm bar	Barstdruk bar	Buigradius °	Gewicht g/m	Rollengte m
RZP019	19	-	10	0,9	30	-	-	40
RZP025	25	34	10	0,9	30	125	880	40
RZP032	32	42	10	0,9	30	160	1100	40
RZP035	35	-	10	0,9	30	-	-	40
RZP038	38	48	10	0,9	30	190	1250	40
RZP040	40	53	10	0,9	30	190	1250	40
RZP042	42	54	10	0,9	30	210	1460	40
RZP050	51	62	10	0,9	30	255	2200	40
RZP060	60	73	10	0,9	30	300	2480	40
RZP063	63	75	10	0,9	30	315	2380	40
RZP070	70	82	10	0,9	30	-	-	40
RZP075	76	88	10	0,9	30	380	3010	40
RZP080	80	93	10	0,9	30	-	-	40
RZP090	90	103	10	0,9	30	-	-	40
RZP100	102	115	10	0,9	30	510	4090	40
RZP110	110	124	10	0,9	30	-	-	40
RZP125	127	142	10	0,9	30	635	6500	20
RZP150	152	168	10	0,8	30	760	7650	20
RZP200	203	224	10	0,8	30	1015	12500	20

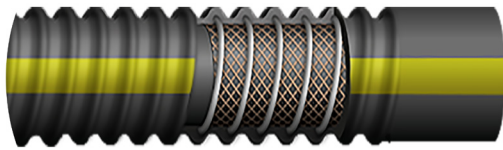
v

RUBBER SLANG MET SPIRAAL

AGROFLEX



RUBBER ZUIGSLANG



NR zuigslang met metalen spiraal:

- ✓ zeer soepel en licht gewicht
- ✓ binnenwand uit NR rubber met anti statische draad
- ✓ gegolfde buitenwand
- ✓ spiraalvrije manchetten



Temperatuurbereik
van -30°C tot +100°C



Werkdruk
tot maximum 3 bar

TOEPASSING

- Abrassieve media
- Beregening
- Afvalwater & slib
- Biogasinstallaties
- Giertonnen
- Ruimdiensten

ONZE SPECIALISTEN ADVISEREN MONTAGE MET



BANDKLEM P208



SLANGKLEMBAND P208



BAUER KOPPELING P96



PERROT KOPPELING P106

Bestelnr	Binnen dia mm	Buiten dia mm	Werkdruk bar	Vacuüm bar	Buigradius °	Gewicht g/m	Rollengte m
ZGA075	75	88	3	0,9	-	-	40
ZGA090	90	103	3	0,9	-	-	8/10
ZGA100	102	115	3	0,9	150	2400	8/10/12/15/20/40
ZGA125	127	141	3	0,9	175	3200	8/10/20
ZGA150	152	166	3	0,9	200	4200	8/10/20

RECHTE LENGTES

Bestelnr	Binnen dia mm	Buiten dia mm	Werkdruk bar	Vacuüm bar	Buigradius °	Gewicht g/m	Rollengte m
ZGA07506	75	88	3	0,9	-	-	6
ZGA10003	102	115	3	0,9	150	2400	3
ZGA10004	102	115	3	0,9	150	2400	4
ZGA10005	102	115	3	0,9	150	2400	5
ZGA10006	102	115	3	0,9	150	2400	6
ZGA12505	127	141	3	0,9	175	3200	5
ZGA15003	152	166	3	0,9	200	4200	3
ZGA15004	152	166	3	0,9	200	4200	4
ZGA15005	152	166	3	0,9	200	4200	5

RUBBER SLANG MET SPIRAAL

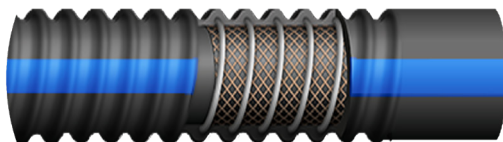
INDUSTRIËLE SLANGEN

ZUIG - PERSSLANGEN

ZUFLEX



SBR ZUIG-PERSSLANG



SBR zuig-persslang met metalen spiraal voor slijtende substantie:

- ✓ soepel ook bij lage temperatuur
- ✓ uiterst slijtvast
- ✓ binnenwand uit SBR met koordlagen
- ✓ uitwendig SBR/EPDM
- ✓ ozon- en weerbestendig



Temperatuurbereik
van -30°C tot +80°C



Werkdruk
tot maximum 6 bar

TOEPASSING

- Abrassieve media
- Beregening
- Afvalwater & slib
- Biogasininstallaties
- Giertonnen
- Ruimdiensten

ONZE SPECIALISTEN ADVISEREN MONTAGE MET



SUPRAKLEM W2 P205



BAUER KOPPELING P102



PERROT KOPPELING P113

Bestelnr	Binnen dia mm	Buiten dia mm	Werkdruk bar	Vacuüm bar	Buigradius °	Gewicht g/m	Lengte m
RZPZU06004	60	72	6	0,9	360	1800	4/5/6
RZPZU07504	76	88	6	0,9	456	2150	4/5/6
RZPZU10204	102	116	6	0,9	612	3600	4/5/6
RZPZU15004	152	168	6	0,8	912	6300	4/5/6
RZPZU20004	203	221	6	0,8	1218	1000	4/5/6

INDUSTRIËLE SLANGEN

ZUIG- PERSSLANGEN

SUPERFLEX



NR/SBR ZUIGSLANG



Rubber zuig-persslang met metalen spiraal:

- ✓ gemakkelijk hanteerbaar door licht gewicht
- ✓ slijtvaste binnenwand uit NR/SBR rubber met anti statische draad
- ✓ geribde buitenwand "grieks profiel"



Temperatuurbereik
van -25°C tot +80°C



Werkdruk
tot maximum 6 bar

TOEPASSING

- Rioolreiniging
- Landbouwmachines
- Slurries
- Vuilwater

ONZE SPECIALISTEN ADVISEREN MONTAGE MET



SUPRAKLEM W2 P205



BAUER KOPPELING P96



PERROT KOPPELING P113

Bestelnr	Binnen dia mm	Buiten dia mm	Barstdruk bar	Vacuüm bar	Buigradius °	Gewicht g/m	Rollengte m
RZPSF100	102	116	18	0,9	360	3900	20
RZPSF125	127	141	18	0,9	460	6400	20
RZPSF150	152	168	18	0,9	540	7100	20
RZPSF200	203	224	18	0,9	780	9250	20

RUBBER SLANG MET SPIRAAL

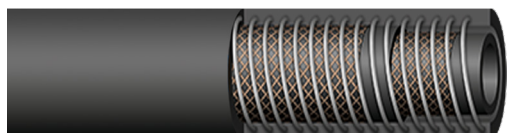
INDUSTRIËLE SLANGEN

ZUIG - PERSLANGEN

BULKSLANG



NR ZUIGSLANG



Zuig-pers bulkslang met metalen spiraal:

- ✓ flexibel en knikvast
- ✓ slijtvaste binnenwand uit NR rubber met anti statische draad
- ✓ weerbestendige SBR buitenwand
- ✓ Slijtwaarde DIN 53516 75 mm³



Temperatuurbereik
van -30°C tot +80°C



Werkdruk
tot maximum 8 bar

TOEPASSING

- Vuilwater met vaste bestanddelen
- Zand
- Cement
- Grind

ONZE SPECIALISTEN ADVISEREN MONTAGE MET



SUPRAKLEM W2 P205



STORZ KOPPELING P129

Bestelnr	Binnen dia mm	Buiten dia mm	Barstdruk bar	Vacuüm bar	Buigradius °	Gewicht g/m	Rollenlengte m
RZPBB050	51	66	24	0,9	300	2540	40
RZPBB063	63	78	24	0,9	380	3200	40
RZPBB075	76	92	24	0,9	450	3910	40
RZPBB080	80	98	24	0,9	480	4300	40
RZPBB100	102	122	24	0,9	600	5600	40
RZPBB110	110	130	24	0,9	660	6250	40
RZPBB125	127	148	24	0,9	1250	7280	40
RZPBB150	152	174	24	0,9	1520	9900	15

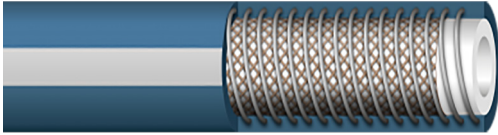
INDUSTRIËLE SLANGEN

VOEDINGSMIDDELENSLANGEN

DEMAFOOD



NR ZUIG-PERSSLANG



Voedingsgekeurde slang voor melk en zuivelproducten:

- ✓ uiterst gladde binnenwand uit NR
- ✓ olie- en vetbestendig
- ✓ anti-statische draad en stalen spiraal
- ✓ voldoet aan FDA regelgeving
- ✓ reinigingstemperatuur tot 110°C



Temperatuurbereik
van -30°C tot +80°C



Werkdruk
tot maximum 10 bar



Norm
CFR 21 177:2600 FDA

TOEPASSING

- Transport van sommige zuren en basen
- Melkproducten, vruchtensap en vetvrije levensmiddelen
- Waterbezorging
- Warmwaterslang
- Industriële gassen

ONZE SPECIALISTEN ADVISEREN MONTAGE MET



RVS KLEMSCHAAL P202



KLEMSCHAAL TULE P158



DIN 11851 TULE P153

Bestelnr	Binnen dia mm	Buiten dia mm	Werkdruk bar	Barstdruk bar	Vacuüm °	Buigradius °	Gewicht g/m	Rollengte m
RZPV025	25	38	10	30	0,9	250	740	40
RZPV032	32	45	10	30	0,9	350	1100	40
RZPV038	38	51	10	30	0,9	380	1250	40
RZPV050	51	65	10	30	0,9	510	1750	40
RZPV063	63	78	10	30	0,9	630	2280	30,5
RZPV075	76	92	10	30	0,9	760	3040	30,5
RZPV100	102	118	10	30	0,9	1020	3800	30,5
RZPV150	152	165	10	30	0,9	-	6770	30,5



Een voedingsgeschikt model met attest, norm **21 CFR 177.2600, 3A 18-03 Class III** of **BfR - FDA - EG 1935-EG 2023**, zijn op aanvraag verkrijgbaar.

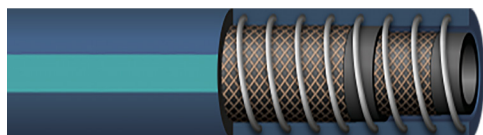
INDUSTRIËLE SLANGEN

CHEMISCHE SLANGEN

DEMACHEM EPDM



EPDM ZUIG-PERSSLANG



EPDM zuig-perssling voor chemicaliën:

- ✓ elektrisch geleidende EPDM binnen en buitenwand met gegalvaniseerde spiraal
- ✓ Ω /T constructie
- ✓ geschikt voor ATEX zones 0 en 1



Temperatuurbereik
van -20°C tot +100°C



Werkdruk
tot maximum 16 bar



Norm
EN 12115:2011

TOEPASSING

- Transport van allerlei zuren en basen
- Transport van diverse chemicaliën conform de norm
- Labo's
- Petrochemie

ONZE SPECIALISTEN ADVISEREN MONTAGE MET



RVS KLEMSCHAAL P202



KLEMSCHAAL TULE P158

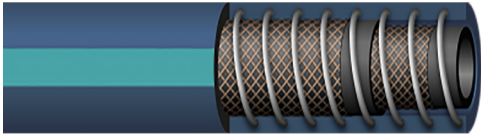


TW TYPE MK P158

Bestelnr	Binnen dia mm	Buiten dia mm	Werkdruk bar	Barstdruk bar	Buigradius °	Gewicht g/m	Rollengte m
RZPCHE019	19	31	16	64	95	720	40
RZPCHE025	25	37	16	64	125	800	40
RZPCHE032	32	44	16	64	160	980	40
RZPCHE038	38	51	16	64	190	1150	40
RZPCHE050	50	66	16	64	250	1650	40
RZPCHE075	75	90	16	64	375	2750	40
RZPCHE100	100	116	16	64	500	3850	40

DEMACHEM UHMW-PE

UHMWPE ZUIG-PERSSLANG 



UHMW-PE zuig-persslang voor chemicaliën:

- ✓ UHMW-PE liner geschikt voor 98% van alle voorkomende chemicaliën
- ✓ zeer slijtvast, flexibel en knikvast
- ✓ textielinlagen met dubbele stalen spiraal en twee anti-statische wires (M - Type)
- ✓ uitstootbaar kortstondig t/m 130 °C



Temperatuurbereik
van -20°C tot +65°C



Werkdruk
tot maximum 16 bar



Norm
EN 12115:2011

TOEPASSING

- Kortstondig uitstootbaar (max.20 min) tem 130 °C
- Transport van diverse chemicaliën conform de norm
- Bio-chemie
- Labo's
- Petrochemie

ONZE SPECIALISTEN ADVISEREN MONTAGE MET



RVS KLEMSCHAAL P202



KLEMSCHAAL TULE P158



TW TYPE MK P158

Bestelnr	Binnen dia mm	Buiten dia mm	Werkdruk bar	Barstdruk bar	Buigradius °	Gewicht g/m	Rollengte m
RZPCHU019	19	31	16	64	133	720	40
RZPCHU025	25	37	16	64	175	1000	40
RZPCHU032	32	44	16	64	224	1300	40
RZPCHU038	38	51	16	64	266	1500	40
RZPCHU050	50	64	16	64	350	2150	40
RZPCHU063	63	78	16	64	441	2700	40
RZPCHU075	75	90	16	64	525	3350	40
RZPCHU100	100	116	16	64	700	4450	40

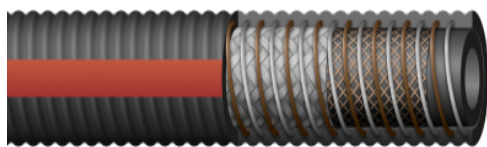
INDUSTRIËLE SLANGEN

OLIE & BENZINESLANGEN

UNIVERSAL OIL



NBR ZUIG-PERSSLANG



NBR zuig-persslang voor olie en benzine:

- ✓ flexibel en knikvast
- ✓ textiel inlagen met stalen spiraal en anti-statische draad
- ✓ olie- en weersbestendige buitenwand uit SBR
- ✓ koolwaterstoffen met aromaten gehaltes tot 50%



Temperatuurbereik
van -30°C tot +93°C



Werkdruk
tot maximum 10 bar



Norm
ISO 8031

TOEPASSING

- Olieslang
- Benzineslang
- Hydraulische vloeistoffen
- Smeermiddelen
- Petrochemie

ONZE SPECIALISTEN ADVISEREN MONTAGE MET



ALU KLEMSCHAAL P202



KLEMSCHAAL TULE P156



TW TYPE MK P156

Bestelnr	Binnen dia mm	Buiten dia mm	Werkdruk bar	Vacuüm bar	Buigradius °	Gewicht g/m	Rollengte m
RZPO019	19	29	10	0,8	114	750	40
RZPO025	25	35	10	0,8	150	890	40
RZPO032	32	42	10	0,8	192	1100	40
RZPO035	35	45	10	0,8	210	1250	40
RZPO038	38	50	10	0,8	228	1370	40
RZPO040	40	51	10	0,8	240	1420	40
RZPO042	42	53	10	0,8	260	1530	40
RZPO045	45	55	10	0,8	270	1650	40
RZPO050	50	62	10	0,8	310	1900	40
RZPO051	51	65	10	0,8	340	2030	40
RZPO060	60	72	10	0,8	360	2100	40
RZPO063	63	76	10	0,8	378	2300	40
RZPO070	70	83	10	0,8	420	2550	40
RZPO075	75	89	10	0,8	450	3120	40
RZPO076	76	90	10	0,8	470	3250	40
RZPO080	80	94	10	0,8	480	3300	40
RZPO090	90	104	10	0,8	540	3700	40
RZPO100	100	116	10	0,8	600	4100	40
RZPO102	102	118	10	0,8	620	4600	40
RZPO127	127	148	10	0,8	760	6650	40
RZPO152	152	172	10	0,8	900	8850	40

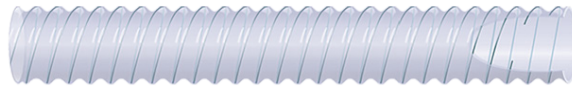
RUBBER SLANG MET SPIRAAL

PU AFZUIGSLANGEN

PU slang light P 82



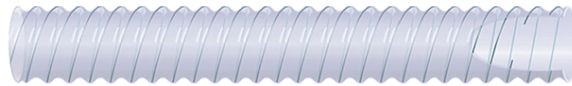
Norplast P 84



PU slang heavy P 85



Airduc P 86



INDUSTRIËLE SLANGEN

PU AFZUIGSLANGEN

PU SLANG LIGHT



HVAC PU SLANG



Flexibele PU afzuigslang met gecoatete stalen spiraal:

- ✓ hydrolyse bestendig
- ✓ bestand tegen bacteriën en minerale oliën
- ✓ lichte slijtvaste uitvoering
- ✓ gemakkelijk te comprimeren



Temperatuurbereik

van -30°C tot +100°C



Werkdruk

vacuüm tot 0,5 bar

TOEPASSING

- Afzuigen van abrasieve media zoals houtspaanders, korrels, metaalvijsel, houtkrullen, ...
- Ventilatie
- Afzuigen van gassen
- Afzuigen van droge levensmiddelen

Bestelnr	Binnen dia mm	Wanddikte mm	Vacuüm bar	Buigradius °	Gewicht g/m	Rollengte m
ZGPUL013	13	0,7	0,5	13	70	10
ZGPUL016	16	0,7	0,5	16	90	10
ZGPUL019	19	0,7	0,4	19	110	10
ZGPUL025	25	0,7	0,4	25	160	10
ZGPUL032	32	0,7	0,4	32	185	10
ZGPUL035	35	0,7	0,4	35	200	10
ZGPUL038	38	0,7	0,4	38	220	10
ZGPUL040	40	0,7	0,4	40	230	10
ZGPUL045	45	0,7	0,4	45	250	10
ZGPUL055	55	0,7	0,3	55	450	10
ZGPUL065	65	0,7	0,3	65	530	10
ZGPUL070	70	0,7	0,3	70	580	10
ZGPUL075	75	0,7	0,3	75	630	10
ZGPUL080	80	0,7	0,2	80	680	10
ZGPUL090	90	0,7	0,2	90	740	10
ZGPUL100	100	0,8	0,2	100	800	10
ZGPUL120	120	0,8	0,2	120	900	10
ZGPUL125	125	0,8	0,2	125	980	10
ZGPUL130	130	0,8	0,1	130	1050	10
ZGPUL140	140	0,8	0,1	140	1120	10
ZGPUL150	150	0,8	0,1	150	1200	10
ZGPUL160	160	0,8	0,1	160	1320	10
ZGPUL170	170	0,8	0,1	170	1360	10
ZGPUL180	180	0,8	0,1	180	1410	10
ZGPUL200	200	0,8	0,1	200	1500	10
ZGPUL225	225	0,8	0,1	225	1880	10

→ meer diameters op volgende pagina...

INDUSTRIËLE SLANGEN

PU AFZUIGSLANGEN

Bestelnr	Binnen dia mm	Wanddikte mm	Vacuüm bar	Buigradius °	Gewicht g/m	Rollengte m
ZGPUL300	300	0,8	0,1	300	2450	10
ZGPUL320	320	0,9	0,1	320	2650	10
ZGPUL350	350	0,9	0,1	350	2840	10
ZGPUL400	400	0,9	0,08	400	3320	5
ZGPUL450	450	0,9	0,08	450	3640	5
ZGPUL500	500	0,9	0,05	500	4250	5



PU-afzuigslangen moeten steeds gemonteerd worden volgens de aangeduide stroomrichting.

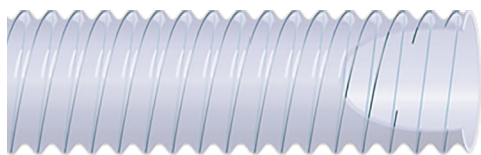
INDUSTRIËLE SLANGEN

PU AFZUIGSLANGEN

NORPLAST



PU AFZUIGSLANG



Transparante en slijtvaste PU afzuigslang met gladde binnenwand, vlamvertragend en microbe resistent:

- ✓ elektrische en oppervlakteweerstand $<10^9 \Omega$
- ✓ uiterst flexibel !!!!
- ✓ licht en zeer slijtvast
- ✓ gas- en vloeistof dicht



Temperatuurbereik
van -20°C tot +70°C



Werkdruk
vacuüm tot 1 bar

TOEPASSING

- Isolatie blowers
- Transportslang in explosie-gevaarlijke zones
- Doseersystemen
- Luchttoevoer
- Stof- en luchtafzuiging

Bestelnr	Binnen dia mm	Buiten dia mm	Bovendruk bar	Onderdruk bar	Buigradius °	Gewicht g/m	Rollengte m
ZGPUS020	20	26	1,000	0,25	15	100	10
ZGPUS025	25	31	1,000	0,25	17,5	130	10
ZGPUS030	30	36	0,900	0,25	20	140	10
ZGPUS032	32	38	0,850	0,20	19	160	10
ZGPUS035	35	41	0,800	0,20	27,5	170	10
ZGPUS038	38	45	0,750	0,20	31	200	10
ZGPUS040	40	47	0,750	0,20	40	210	10
ZGPUS045	45	52	0,650	0,20	42,5	250	10
ZGPUS050	50	58	0,500	0,20	45	290	10
ZGPUS060	60	68	0,500	0,16	50	430	10
ZGPUS063	63	71	0,450	0,16	48,5	460	10
ZGPUS070	70	79	0,400	0,160	60	650	10
ZGPUS075	75	84	0,375	0,16	65	555	10
ZGPUS080	80	89	0,350	0,16	70	590	10
ZGPUS090	90	100	0,300	0,14	80	670	10
ZGPUS100	100	110	0,280	0,13	90	750	10
ZGPUS125	125	136	0,250	0,10	107,5	1100	10
ZGPUS150	150	162	0,180	0,08	125	1500	10
ZGPUS180	180	192	0,155	0,05	152	1820	10

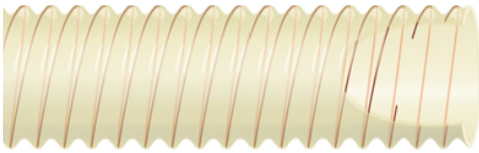


PU-afzuigslangen moeten steeds gemonteerd worden volgens de aangeduide stroomrichting.

PU SLANG HEAVY



HVAC PU SLANG



Flexibele PU afzuigslang van een zware kwaliteit met verkoperde stalen spiraal:

- ✓ hydrolyse bestendig
- ✓ bestand tegen bacteriën en minerale oliën
- ✓ licht geribbelde buitenwand
- ✓ zeer slijtvast



Temperatuurbereik
van -40°C tot +90°C



Werkdruk
vacuüm tot 0,94 bar

TOEPASSING

- Afzuigen van abrasieve media zoals zand, kiezel, granulaten,
- Ventilatie
- Afzuigen van gassen
- Afzuigen van droge levensmiddelen

Bestelnr	Binnen dia mm	Wanddikte mm	Vacuüm bar	Buigradius °	Gewicht g/m	Rollengte m
ZGPUH025	25	1,45	0,94	50	310	10/15
ZGPUH040	40	1,45	0,83	80	520	10/15
ZGPUH050	50	1,45	0,80	100	710	10/15
ZGPUH065	65	1,45	0,68	130	890	10/15
ZGPUH075	75	1,45	0,60	150	1030	10/15
ZGPUH090	90	1,45	0,45	180	1200	10/15
ZGPUH100	100	1,45	0,45	200	1300	10/15
ZGPUH110	110	1,45	0,45	220	1400	10/15
ZGPUH125	125	1,45	0,31	250	1630	10/15
ZGPUH150	150	1,45	0,25	300	1920	10/15
ZGPUH160	160	1,45	0,25	320	2220	10/15
ZGPUH200	200	1,45	0,15	400	3310	10/15
ZGPUH250	250	1,45	0,10	500	4700	10/15



PU-afzuigslangen moeten steeds gemonteerd worden volgens de aangeduide stroomrichting.

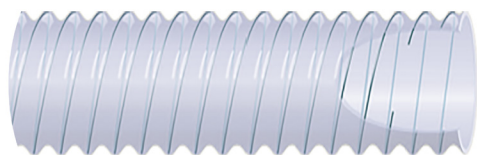
INDUSTRIËLE SLANGEN

PU AFZUIGSLANGEN

AIRDUC



PU AFZUIGSLANG



Transparante en slijtvaste PU afzuigslang bestand tegen olie, chemicaliën en brandstoffen:

- ✓ permanent anti-statische wand
- ✓ uiterst flexibel
- ✓ zeer slijtvast en drukbestendig
- ✓ spiraal kan geaard worden
- ✓ zware PU uitvoering met wanddikte 1,4 - 1,5 mm



Temperatuurbereik
van -40°C tot +90°C



Werkdruk
vacuüm tot 1 bar

TOEPASSING

- Doseersystemen
- Granulaat en poeder transport
- Afvullen big bags
- Schuurmachines
- Straatvegers
- Bladblazers
- Luchttoevoer
- Stof- en luchtafzuiging
- Vacuüm pompen

Bestelnr	Binnen dia mm	Buiten dia mm	Bovendruk bar	Onderdruk bar	Buigradius °	Gewicht g/m	Rollengte m
ZGPUXL013	13	20	5,000	1,000	14	140	10
ZGPUXL016	16	23	4,900	1,000	15	160	10/15
ZGPUXL018	18	25	4,405	1,000	16	170	10
ZGPUXL020	20	27	4,720	1,000	17	230	10/15/20
ZGPUXL022	22	29	4,330	1,000	18	250	10
ZGPUXL025	25	32	3,855	1,000	20	280	10/15/20
ZGPUXL030	30	40	4,000	1,000	25	4420	10/15
ZGPUXL032	32	42	3,770	1,000	26	440	10/15/20
ZGPUXL035	35	45	3,470	1,000	28	480	10/15
ZGPUXL038	38	48	3,215	1,000	29	520	10/15/20
ZGPUXL040	40	50	3,065	1,000	30	540	10/15/20
ZGPUXL042	42	52	2,905	0,910	31	560	10/15
ZGPUXL045	45	55	2,745	0,915	33	600	10/15
ZGPUXL050	50	60	2,485	0,825	35	660	10/15/20
ZGPUXL055	55	65	2,270	0,750	38	720	10/15
ZGPUXL060	60	70	2,090	0,685	40	780	10/15/20
ZGPUXL065	65	75	1,935	0,635	43	840	10/15
ZGPUXL070	70	81	1,800	0,540	62	980	10/15
ZGPUXL075	75	86	1,685	0,505	66	1050	10/15
ZGPUXL080	80	91	1,585	0,475	69	1110	10/15
ZGPUXL090	90	101	1,415	0,420	76	1250	10/15
ZGPUXL100	100	111	1,275	0,390	83	1490	10/15
ZGPUXL110	110	121	1,160	0,355	90	1630	10/15
ZGPUXL115	115	126	1,115	0,340	94	1680	10
ZGPUXL120	120	131	1,070	0,325	97	1770	10

→ meer diameters op volgende pagina...

INDUSTRIËLE SLANGEN

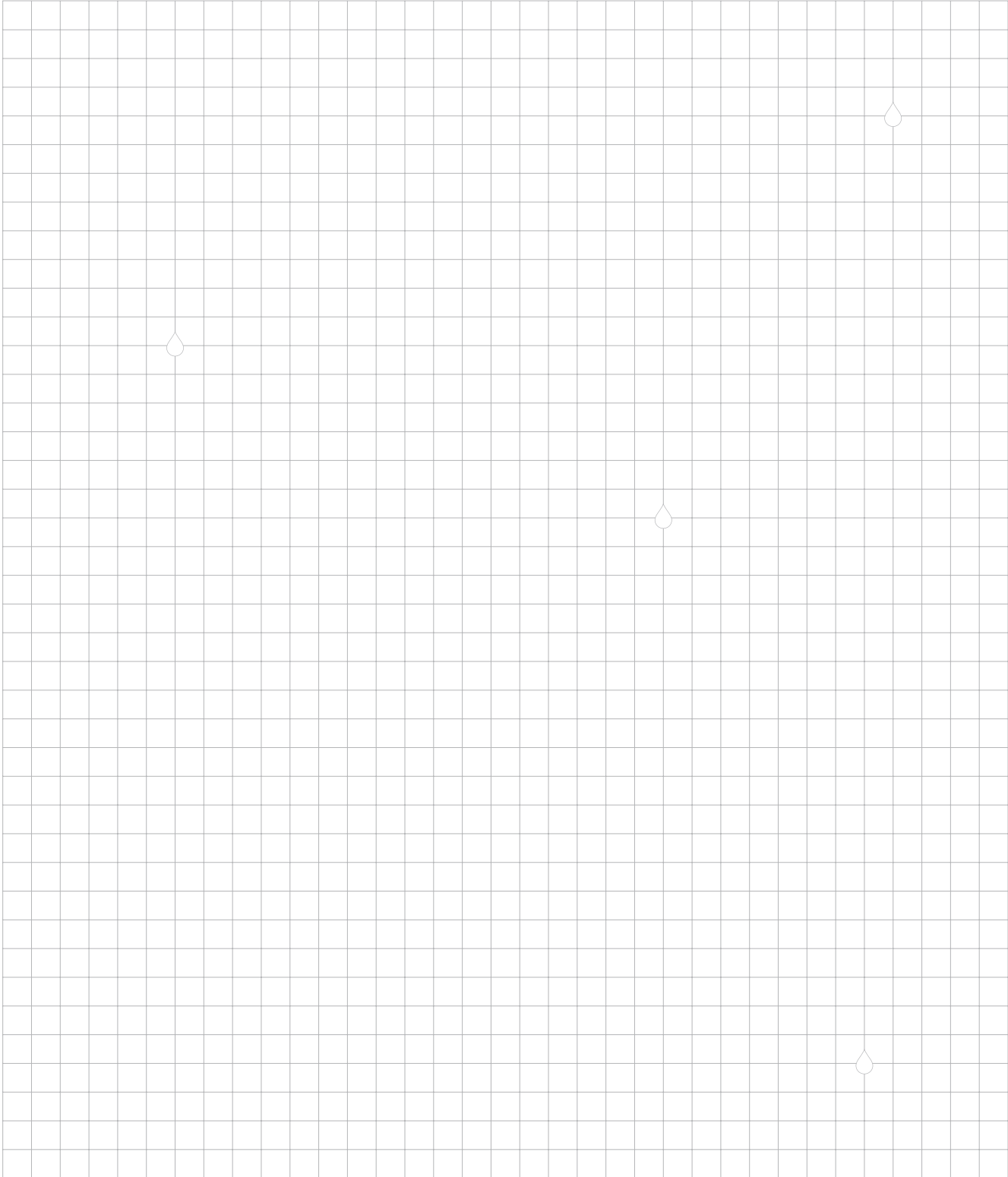
PU AFZUIGSLANGEN

Bestelnr	Binnen dia mm	Buiten dia mm	Bovendruk bar	Onderdruk bar	Buigradius °	Gewicht g/m	Rollengte m
ZGPUXL125	125	136	1,025	0,315	101	1840	10/15
ZGPUXL130	130	141	0,985	0,300	104	1910	10
ZGPUXL140	140	151	0,920	0,280	111	2030	10/15
ZGPUXL150	150	161	0,860	0,270	118	2410	10/15
ZGPUXL160	160	171	0,805	0,255	125	2560	10/15
ZGPUXL170	170	181	0,760	0,240	132	2720	10
ZGPUXL175	175	186	0,735	0,230	136	2790	10
ZGPUXL180	180	191	0,715	0,225	139	2870	10
ZGPUXL200	200	213	0,645	0,150	156	3120	10/15
ZGPUXL225	225	238	0,575	0,130	174	3500	10
ZGPUXL250	250	263	0,520	0,120	191	3880	10
ZGPUXL275	275	288	0,470	0,110	209	4260	10
ZGPUXL280	280	293	0,465	0,105	212	4330	10
ZGPUXL300	300	313	0,435	0,090	226	5160	10
ZGPUXL330	330	343	0,395	0,080	247	5670	10
ZGPUXL350	350	363	0,370	0,075	261	6000	10
ZGPUXL400	400	413	0,325	0,070	296	8020	10
ZGPUXL450	450	463	0,290	0,065	331	9000	10
ZGPUXL500	500	514	0,260	0,055	367	10000	10



PU-afzuigslangen moeten steeds gemonteerd worden volgens de aangeduide stroomrichting.

NOTITIES



— TECHNISCHE INFO OVER —
INDUSTRIËLE SLANGEN



Voor een maximale levensduur van uw slangen is een juiste installatie van essentieel belang. Door deze basis richtlijnen te volgen tijdens het installeren van uw slang zal de levensduur, tussen in dienstname en het vervangen van uw slangen, gegarandeerd verlengd worden.

Indien van toepassing, leg de slang steeds vast aan het toestel op een zodanige manier dat de slang beschermd wordt. Het volgen van het framework van het betreffende toestel is over het algemeen de beste oplossing. Probeer de slang vast te leggen weg van wrijvings- en slijtage punten. Indien dit niet mogelijk is gebruikt u best een geschikte beschermhoes.

Tijdens het routeren mag de minimum buigradius van de slang niet overschreden worden. Indien slangen van verschillende diameters gebundeld worden dan zal de grootste slangdiameter de minimum buigradius bepalen. Indien de slang tijdens gebruik draait, buigt, scharniert of heen en weer beweegt, zorg dan voor voldoende lengte zodat de slang vrij kan bewegen in alle stappen van de cyclus. Hou er ook rekening mee dat u genoeg lengte hebt voor wisselingen in werkdruk voor stationaire toepassingen. Gebruik een brandwerende kous indien extreme hitte niet kan worden vermeden, vooral bij het transporteren van brandbare stoffen.

Een slang is een goede compensator voor flexibele toepassingen met meerdere vlakken maar zal snel falen indien deze aan draaien en torsen onderhevig is. In deze toepassingen dient u de slang te routeren zodat het draaien en het torsen wordt vermeden. U kan voor deze situaties ook steeds gebruik maken van een roterende koppeling of dichting. Vermijd steeds om de slang te torsen wanneer u het andere einde vastmaakt.

Indien de slang frequent gebruikt wordt moet dit zo veilig en adequaat mogelijk gebeuren. Bekijk de richtlijnen voor de minimale buigradius, het verkeerd toepassen hiervan is oorzaak nummer één voor een verkorte levensduur en het falen van de slang. Zoek naar eventuele onzuiverheden in de buitenwand in de vorm van slijtage of knikken.

Veronderstel nooit dat de slang in eerste instantie juist werd geïnstalleerd, wanneer u een kapotte slang vervangt.

DEFINITIES

Buigradius: De radius van een bocht in een sectie slang, gemeent aan het binnenste oppervlak van het gebogen gedeelte.

Minimum Buigradius: De maximumhoeveelheid waarop een slang kan worden gebogen alvorens knik of schade te veroorzaken.

Opmerking: De bocht is van toepassing op de volledige minimum lengte van de slang en niet enkel op een sectie ervan.

ALGEMENE FORMULE

De buigingshoek ÷ 360 x 2πr = minimum lengte van de slang om te buigen

r = het gewicht (g/m) van de slang met een bepaalde binnendiameter

π = ongeveer 3,14

Voorbeeld:

Statische 90° buiging van Multipurpose slang (P63) met binnendiameter 51.0 mm

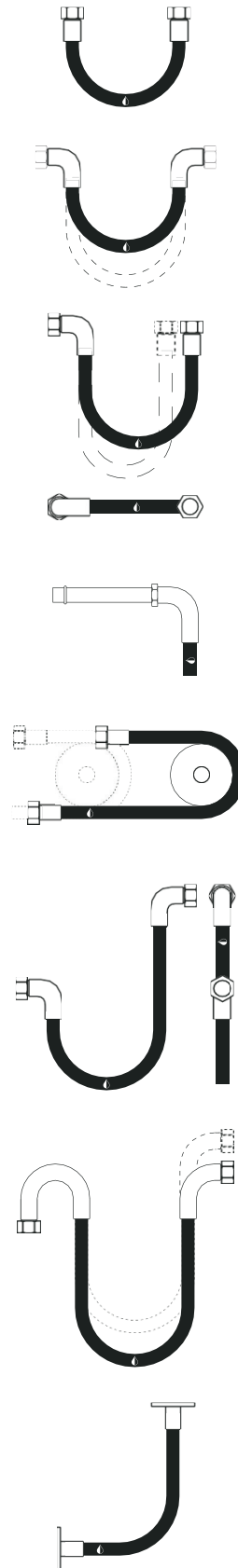
r = 1950 mm

$90 \div 360 \times 2 \times 3.14 \times 1950 = 3061.5 \text{ mm}$

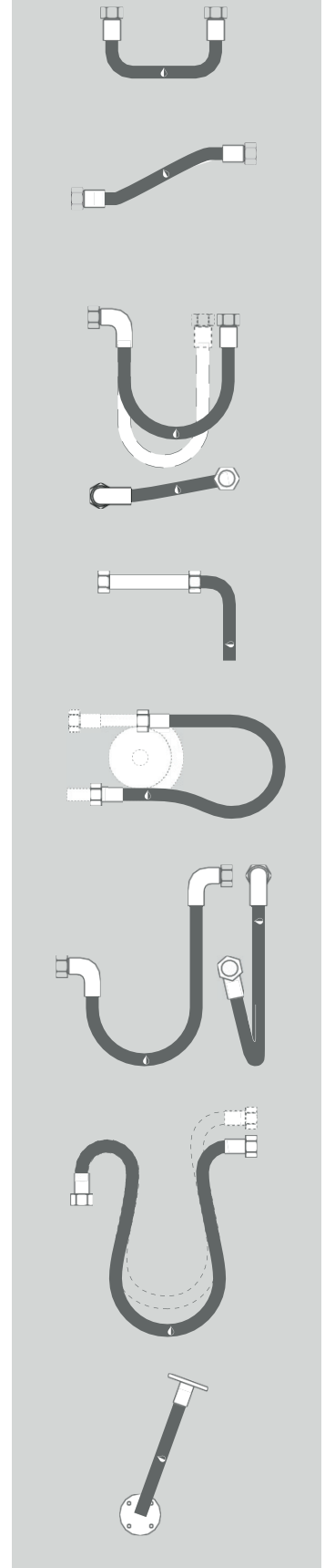
3061.5 mm is de minimum lengte om zonder schade een bocht te maken van 90°. Vermenigvuldigen met 1.2 voor slangen in een gevarieerde samenstelling,

Opmerking: De minimale buigradius die in de catalogus staat vermeld, heeft betrekking tot de statische buiging bij omgevingstemperatuur. Flexibele buiging, vooral bij verhoogde temperaturen, vergroot de minimale buigradius.

JUIST



FOUT



TECHNISCHE INFO

DIAMETER

Bij het bepalen van de diameter van soepele PVC slangen en polyethyleen slangen volgens de British Standard (BS) (type Socarex) wordt steeds eerst de binnendiameter en daarna de buitendiameter opgegeven. (vb. 8 - 12 mm)

inch	mm	binnendiameter slang
1/4"	6,35	6,3 mm / 6 mm
5/16"	7,94	8 mm
3/8"	9,52	9 mm / 10 mm
1/2"	12,70	12 mm / 12,5 mm / 12,7 mm / 13 mm
5/8"	15,87	15 mm / 16 mm
3/4"	19,05	19 mm / 20 mm
1"	25,40	25 mm
5/4"	31,75	30 mm / 31 mm / 32 mm
6/4"	38,10	38 mm / 40 mm
2"	50,80	50 mm / 52 mm
2 1/2"	63,50	63 mm / 65 mm
3"	76,20	75 mm / 76 mm
4"	101,60	100 mm / 102 mm
5"	127,00	125 mm / 127 mm
6"	152,40	150 mm / 152 mm
8"	203,20	200 mm / 202 mm

DRUKVERLIES

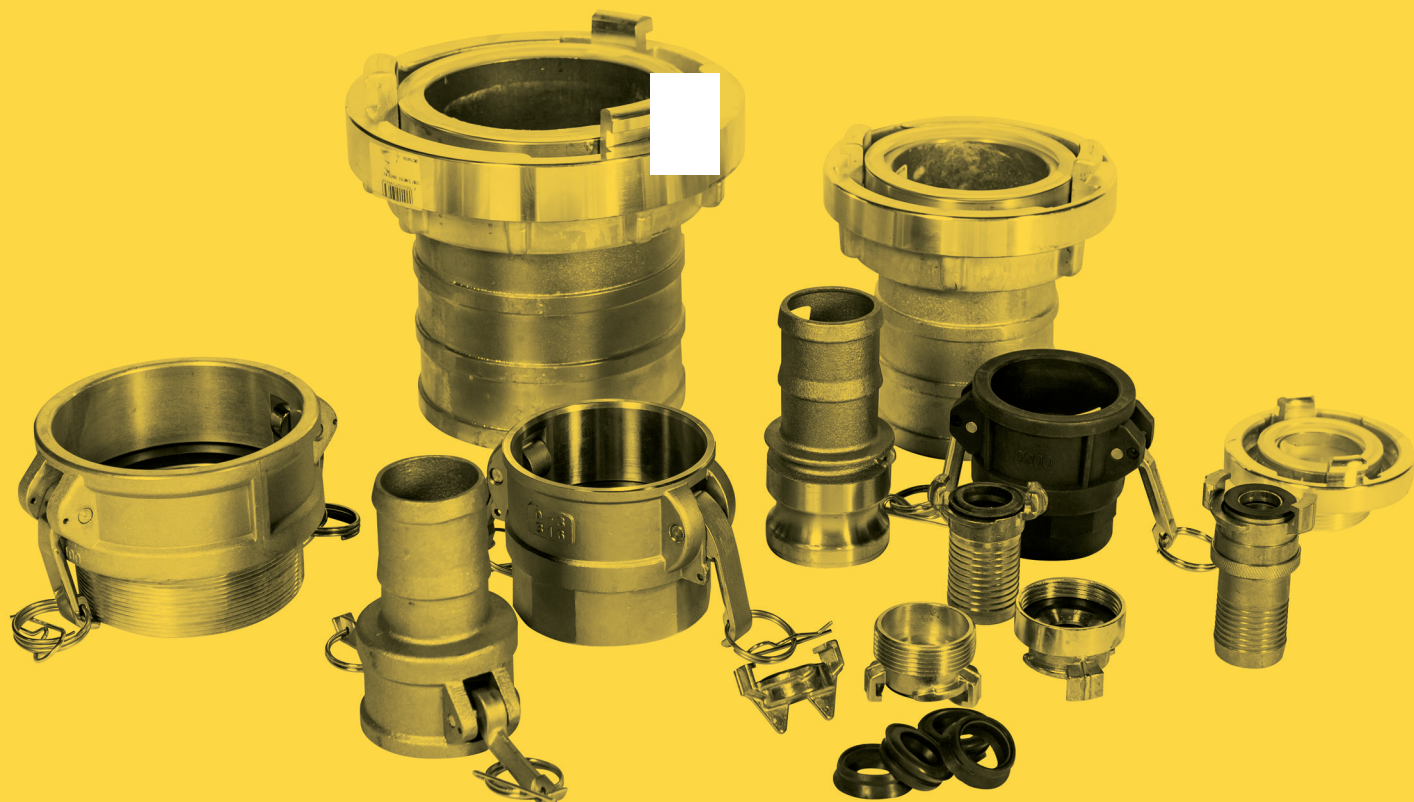
Door de wrijving tegen de binnenwand van de slang zal een vloeistof of een gas afgeremd worden in haar voortbeweging. Dit drukverlies is afhankelijk van:

- de diameter (groot bij kleine diameters en praktisch te verwaarlozen bij grote diameters)
- de gladheid van de binnenwand
- de snelheid van het medium
- de bochten en de hoogteverschillen

Daarom is het aan te raden een tuinslang van 50 m lengte in Ø 15 mm te nemen ipv. 12,5 mm en idem voor 100 m in Ø 19 mm ipv. 15 mm.

— DEEL 2 —

SLANGKOPPELINGEN



SLANGKOPPELINGEN

— VLOEISTOF —

BAUER KOPPELINGEN P 94



GUILLEMIN KOPPELINGEN P 133



GARDENA KOPPELINGEN P 164



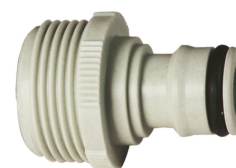
PERROT KOPPELINGEN P 106



DSP KOPPELINGEN P 139



IPIERRE KOPPELINGEN P 168



PERROT MZ KOPPELINGEN P 118



CAMLOCK KOPPELINGEN P 142



AQUAJET KOPPELINGEN P 170



BERSELLI-BARONI-ITALIAANS TYPE D P 120



ZUIVELKOPPELINGEN P 152



FLENSKOPPELINGEN P 174



STORZ KOPPELINGEN P 130



TANKWAGEN KOPPELINGEN P 156



PVDF KOPPELINGEN P 175



STORZ SLEEPSLANGKOPPELINGEN P 132



GEKA-KOPPELINGEN P 160



SLANGKOPPELINGEN

TYPE BAUER VERZINKT



BAUER TYPE 77

MANNELIJK DEEL MET HAAK & SLANGTULE

Bestelnr	Maten
B77050040	50 mm x 40 mm
B77050050	50 mm x 50 mm
B77050063	50 mm x 63 mm
B77076050	76 mm x 50 mm
B77076063	76 mm x 63 mm
B77076070	76 mm x 70 mm
B77076075	76 mm x 75 mm
B77076080	76 mm x 80 mm
B77076090	76 mm x 90 mm
B77076100	76 mm x 100 mm
B77089050	89 mm x 50 mm
B77089063	89 mm x 63 mm
B77089075	89 mm x 75 mm
B77089090	89 mm x 90 mm
B77089100	89 mm x 100 mm
B77089110	89 mm x 110 mm
B77102100	102 mm x 100 mm
B77108050	108 mm x 50 mm
B77108063	108 mm x 63 mm
B77108075	108 mm x 75 mm
B77108090	108 mm x 90 mm
B77108100	108 mm x 100 mm
B77108110	108 mm x 110 mm
B77108125	108 mm x 125 mm
B77133050	133 mm x 50 mm
B77133063	133 mm x 63 mm
B77133075	133 mm x 75 mm
B77133090	133 mm x 90 mm
B77133100	133 mm x 100 mm
B77133110	133 mm x 110 mm
B77133125	133 mm x 125 mm
B77133150	133 mm x 150 mm
B77159050	159 mm x 50 mm
B77159063	159 mm x 63 mm
B77159075	159 mm x 75 mm
B77159090	159 mm x 90 mm
B77159100	159 mm x 100 mm
B77159110	159 mm x 110 mm
B77159125	159 mm x 125 mm
B77159150	159 mm x 150 mm
B77194200	194 mm x 200 mm



BAUER TYPE 78

VROUWELIJK DEEL MET SLANGTULE

Bestelnr	Maten
B78050040	50 mm x 40 mm
B78050050	50 mm x 50 mm
B78050063	50 mm x 63 mm
B78076050	76 mm x 50 mm
B78076063	76 mm x 63 mm
B78076070	76 mm x 70 mm
B78076075	76 mm x 75 mm
B78076080	76 mm x 80 mm
B78076090	76 mm x 90 mm
B78076100	76 mm x 100 mm
B78089050	89 mm x 50 mm
B78089063	89 mm x 63 mm
B78089075	89 mm x 75 mm
B78089090	89 mm x 90v mm
B78089100	89 mm x 100 mm
B78089110	89 mm x 110 mm
B78102100	102 mm x 100 mm
B78108050	108 mm x 50 mm
B78108063	108 mm x 63 mm
B78108075	108 mm x 75 mm
B78108090	108 mm x 90 mm
B78108100	108 mm x 100 mm
B78108110	108 mm x 110 mm
B78108125	108 mm x 125 mm
B78133050	133 mm x 50 mm
B78133063	133 mm x 63 mm
B78133075	133 mm x 75 mm
B78133090	133 mm x 90 mm
B78133100	133 mm x 100 mm
B78133110	133 mm x 110 mm
B78133125	133 mm x 125 mm
B78133150	133 mm x 150 mm
B78159050	159 mm x 50 mm
B78159063	159 mm x 63 mm
B78159075	159 mm x 75 mm
B78159090	159 mm x 90 mm
B78159100	159 mm x 100 mm
B78159110	159 mm x 110 mm
B78159125	159 mm x 125 mm
B78159150	159 mm x 150 mm
B78194200	194 mm x 200 mm

SLANGKOPPELINGEN

TYPE BAUER VERZINKT



BAUER TYPE 74

MANNELIJK DEEL MET HAAK & BUITENDRAAD



BAUER TYPE 75

VROUWELIJK DEEL MET BUITENDRAAD

Bestelnr	Maten
B7405064	50 mm x 6/4"
B740502	50 mm x 2"
B7407664	76 mm x 6/4"
B740762	76 mm x 2"
B7407625	76 mm x 2 1/2"
B740763	76 mm x 3"
B7408964	89 mm x 6/4"
B740892	89 mm x 2"
B7408925	89 mm x 2 1/2"
B740893	89 mm x 3"
B741024	102 mm x 4"
B7410864	108 mm x 6/4"
B741081	108 mm x 1"
B741082	108 mm x 2"
B7410825	108 mm x 2 1/2"
B741083	108 mm x 3"
B741084	108 mm x 4"
B7413364	133 mm x 6/4"
B741332	133 mm x 2"
B7413325	133 mm x 2 1/2"
B741333	133 mm x 3"
B741334	133 mm x 4"
B741335	133 mm x 5"
B7415964	159 mm x 6/4"
B741592	159 mm x 2"
B7415925	159 mm x 2 1/2"
B741593	159 mm x 3"
B741594	159 mm x 4"
B741595	159 mm x 5"
B741596	159 mm x 6"

Bestelnr	Maten
B7505064	50 mm x 6/4"
B750502	50 mm x 2"
B7507664	76 mm x 6/4"
B750762	76 mm x 2"
B7507625	76 mm x 2 1/2"
B750763	76 mm x 3"
B7508964	89 mm x 6/4"
B750892	89 mm x 2"
B7508925	89 mm x 2 1/2"
B750893	89 mm x 3"
B751024	102 mm x 4"
B7510864	108 mm x 6/4"
B751082	108 mm x 2"
B7510825	108 mm x 2 1/2"
B751083	108 mm x 3"
B751084	108 mm x 4"
B7513364	133 mm x 6/4"
B751332	133 mm x 2"
B7513325	133 mm x 2 1/2"
B751333	133 mm x 3"
B751334	133 mm x 4"
B751335	133 mm x 5"
B7515964	159 mm x 6/4"
B751592	159 mm x 2"
B7515925	159 mm x 2 1/2"
B751593	159 mm x 3"
B751594	159 mm x 4"
B751595	159 mm x 5"
B751596	159 mm x 6"

SLANGKOPPELINGEN

TYPE BAUER VERZINKT



BAUER TYPE 70

MANNELIJK DEEL MET HAAK & FLENS

Bestelnr	Maten	Flens
B70050	50 mm x DN50	PN10
B7007606	76 mm x DN65	PN10
B7007608	76 mm x DN80	PN10
B70089	89 mm x DN80	PN10
B70108	108 mm x DN100	PN10
B7013312	133 mm x DN125	PN10
B70159	159 mm x DN150	PN10
B70194	194 mm x DN200	PN10



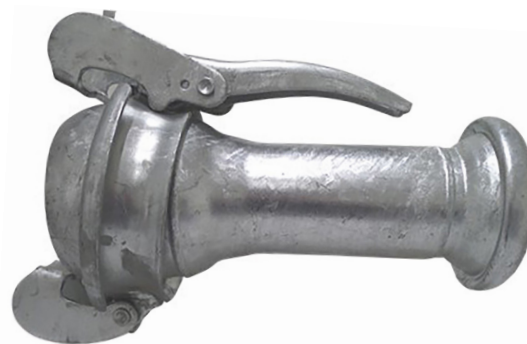
BAUER TYPE 73

VROUWELIJK DEEL MET FLENS

Bestelnr	Maten	Flens
B73050	50 mm x DN50	PN10
B7307606	76 mm x DN65	PN10
B7307608	76 mm x DN80	PN10
B73089	89 mm x DN80	PN10
B73108	108 mm x DN100	PN10
B73133	133 mm x DN125	PN10
B73159	159 mm x DN150	PN10
B73194	194 mm x DN200	PN10

SLANGKOPPELINGEN

TYPE BAUER VERZINKT



BAUER TYPE 81

VERLOOPKOPPELING VROUWELIJK-MANNELIJK DEEL

Bestelnr	Maten
B81076050	76 mm x 50 mm
B81089076	89 mm x 76 mm
B81102076	102 mm x 76 mm
B81102089	102 mm x 89 mm
B81108076	108 mm x 76 mm
B81108089	108 mm x 89 mm
B81133108	133 mm x 108 mm
B81159108	159 mm x 108 mm
B81159133	159 mm x 133 mm
B81194159	194 mm x 159 mm

BAUER TYPE 82

VERLOOPKOPPELING MANNELIJK-VROUWELIJK DEEL

Bestelnr	Maten
B82076050	76 mm x 50 mm
B82089076	89 mm x 76 mm
B82102076	102 mm x 76 mm
B82102089	102 mm x 89 mm
B82108050	108 mm x 50 mm
B82108076	108 mm x 76 mm
B82108089	108 mm x 89 mm
B82133108	133 mm x 108 mm
B82159108	159 mm x 108 mm
B82159133	159 mm x 133 mm
B82194159	194 mm x 159 mm

SLANGKOPPELINGEN

TYPE BAUER VERZINKT



BAUER TYPE 11

BOCHT 90° VROUWELIJK-MANNELIJK DEEL

Bestelnr	Maten
B11050	50 mm
B11076	76 mm
B11089	89 mm
B11108	108 mm
B11133	133 mm
B11159	159 mm
B11194	194 mm



BAUER TYPE 12

BOCHT 45° VROUWELIJK-MANNELIJK DEEL

Bestelnr	Maten
B12050	50 mm
B12076	76 mm
B12089	89 mm
B12108	108 mm
B12133	133 mm
B12159	159 mm
B12194	194 mm



BAUER TYPE 21

T-STUK VROUWELIJK-MANNELIJK-MANNELIJK DEEL

Bestelnr	Maten
B21050	50 mm
B21076	76 mm
B21089	89 mm
B21108	108 mm
B21133	133 mm
B21159	159 mm



BAUER TYPE 22

T-STUK VROUWELIJK-VROUWELIJK-MANNELIJK DEEL

Bestelnr	Maten
B22050	50 mm
B22076	76 mm
B22089	89 mm
B22108	108 mm
B22133	133 mm
B22159	159 mm



BAUER TYPE 8

EINDSTOP VROUWELIJK DEEL

Bestelnr	Maten
B8050	50 mm
B8076	76 mm
B8089	89 mm
B8108	108 mm
B8133	133 mm
B8159	159 mm
B8194	194 mm

BAUER TYPE 9

EINDSTOP MANNELIJK DEEL MET HAAK

Bestelnr	Maten
B9050	50 mm
B9076	76 mm
B9089	89 mm
B9108	108 mm
B9133	133 mm
B9159	159 mm
B9194	194 mm



BAUER TYPE 4

RUBBER DICHTING VOOR VROUWELIJK DEEL

Bestelnr	Maten
B4050	50 mm
B4076	76 mm
B4089	89 mm
B4108	108 mm
B4133	133 mm
B4159	159 mm
B4194	194 mm

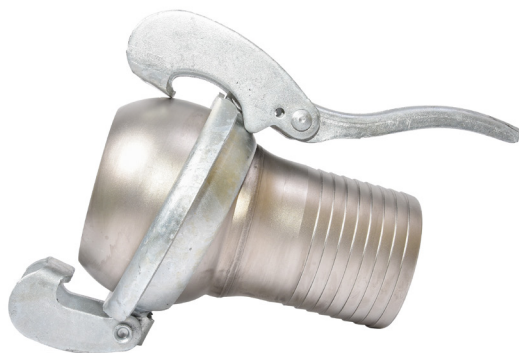
BAUER TYPE 5

GALVA HAAK VOOR MANNELIJK DEEL

Bestelnr	Maten
B5050	50 mm
B5076	76 mm
B5089	89 mm
B5108	108 mm
B5133	133 mm
B5159	159 mm
B5194	194 mm

SLANGKOPPELINGEN

TYPE BAUER INOX



BAUER TYPE 77 - RVS

MANNELIJK DEEL MET SLANGTULE EN HAAK

Bestelnr	Maten
9B77050040	50 mm x 40 mm
9B77050050	50 mm x 50 mm
9B77076063	76 mm x 63 mm
9B77076075	76 mm x 75 mm
9B77089090	89 mm x 90 mm
9B77108100	108 mm x 100 mm
9B77133125	133 mm x 125 mm
9B77159150	159 mm x 150 mm
9B77194200	194 mm x 200 mm



BAUER TYPE 78 - RVS

VROUWELIJK DEEL MET SLANGTULE

Bestelnr	Maten
9B78050050	50 mm x 50 mm
9B78076063	76 mm x 63 mm
9B78076075	76 mm x 75 mm
9B78089090	89 mm x 90 mm
9B78108100	108 mm x 100 mm
9B78133125	133 mm x 125 mm
9B78159150	159 mm x 150 mm



BAUER TYPE 74 - RVS

MANNELIJK DEEL MET BUITENDRAAD EN HAAK

Bestelnr	Maten
9B7405064	50 mm x 6/4"
9B740502	50 mm x 2"
9B7407625	76 mm x 2 1/2"
9B740893	89 mm x 3"
9B741084	108 mm x 4"



BAUER TYPE 75 - RVS

VROUWELIJK DEEL MET BUITENDRAAD

Bestelnr	Maten
9B7505064	50 mm x 6/4"
9B750502	50 mm x 2"
9B7507625	76 mm x 2 1/2"
9B750893	89 mm x 3"
9B751084	108 mm x 4"



BAUER TYPE 8 - RVS

VROUWELIJK STOPDEEL LASBOL

Bestelnr	Maten
9B80050	50 mm
9B80076	76 mm
9B80089	89 mm
9B80108	108 mm
9B80133	133 mm
9B80159	159 mm



BAUER TYPE 9 - RVS

EINDSTOP MANNELIJK DEEL MET HAAK

Bestelnr	Maten
9B90050	50 mm
9B90076	76 mm
9B90089	89 mm
9B90108	108 mm
9B90159	159 mm
9B90194	194 mm



BAUER TYPE 1 - RVS

MANNELIJK DEEL LASBOL

Bestelnr	Maten
9B10050	50 mm
9B10076	76 mm
9B10089	89 mm
9B10108	108 mm
9B10133	133 mm
9B10159	159 mm
9B10194	194 mm



BAUER TYPE 3 - RVS

VROUWELIJK DEEL LASBEKER

Bestelnr	Maten
9B30050	50 mm
9B30076	76 mm
9B30089	89 mm
9B30108	108 mm
9B30133	133 mm
9B30159	159 mm
9B30194	194 mm

SLANGKOPPELINGEN

TYPE BAUER ZWART



BAUER TYPE 1 - ZWART

MANNELIJK DEEL LASBOL

Bestelnr	Maten
B10050	50 mm
B10076	76 mm
B10089	89 mm
B10108	108 mm
B10133	133 mm
B10159	159 mm
B10194	194 mm

BAUER TYPE 3 - ZWART

VROUWELIJK DEEL LASBEKER

Bestelnr	Maten
B30050	50 mm
B30076	76 mm
B30089	89 mm
B30108	108 mm
B30133	133 mm
B30159	159 mm
B30194	194 mm

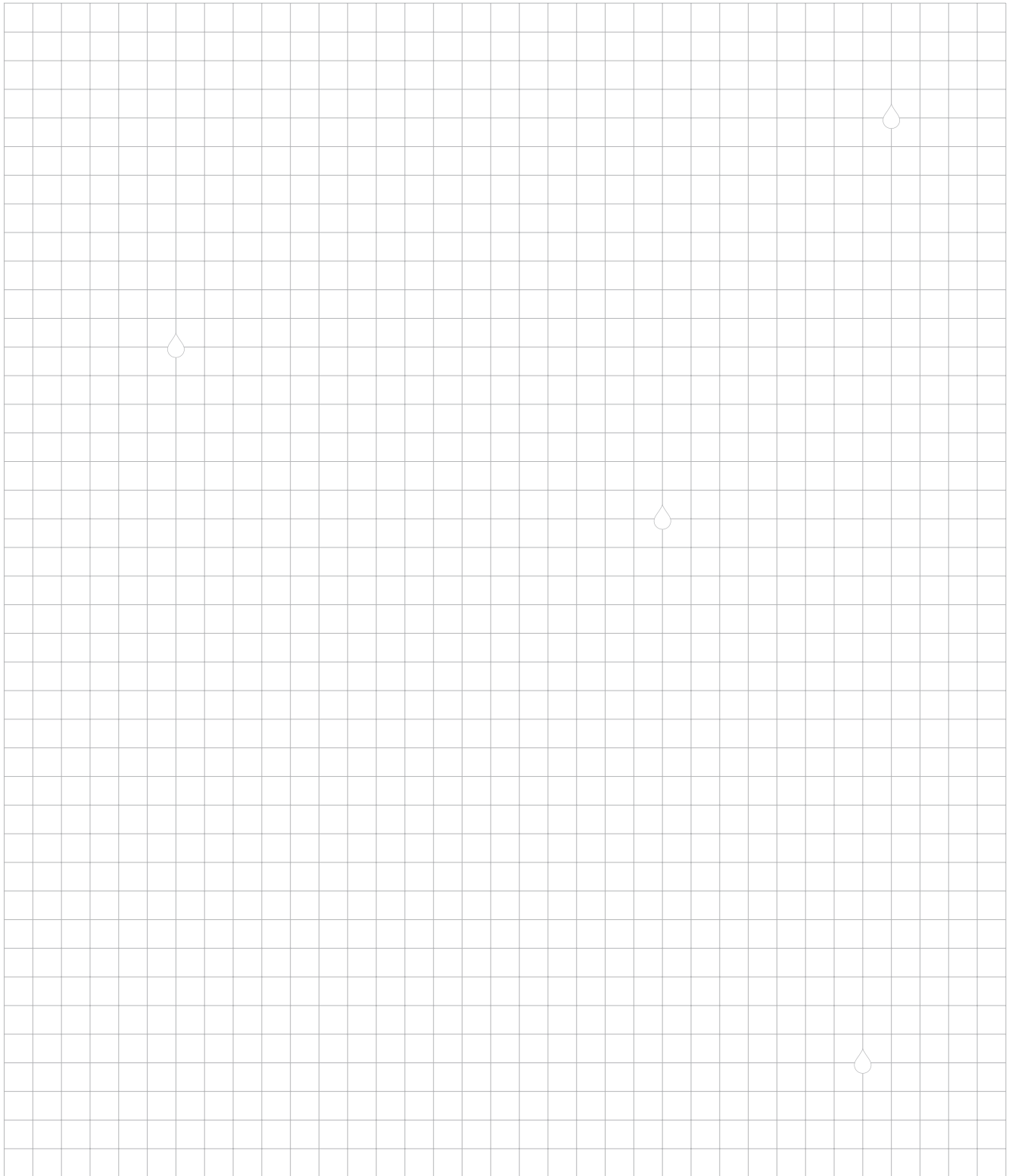


BAUER TYPE 2 - ZWART

LASHAAK

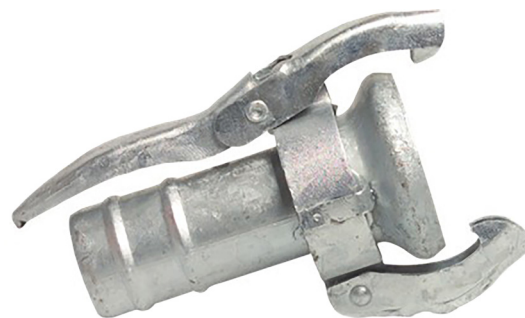
Bestelnr	Maten
B20050	50 mm
B20076	76 mm
B20089	89 mm
B20108	108 mm
B20133	133 mm
B20159	159 mm
B20194	194 mm

NOTITIES



SLANGKOPPELINGEN

TYPE PERROT VERZINKT



PERROT TYPE 77

MANNELIJK DEEL MET SLANGTULE

Bestelnr	Maten
C77050050	50 mm x 50 mm
C77050063	50 mm x 63 mm
C77070050	70 mm x 50 mm
C77070063	70 mm x 63 mm
C77070070	70 mm x 70 mm
C77070075	70 mm x 75 mm
C77070080	70 mm x 80 mm
C77070090	70 mm x 90 mm
C77089050	89 mm x 50 mm
C77089063	89 mm x 63 mm
C77089075	89 mm x 75 mm
C77089090	89 mm x 90 mm
C77089100	89 mm x 100 mm
C77108050	108 mm x 50 mm
C77108063	108 mm x 63 mm
C77108075	108 mm x 75 mm
C77108090	108 mm x 90 mm
C77108100	108 mm x 100 mm
C77108110	108 mm x 110 mm
C77108125	108 mm x 125 mm
C77133050	133 mm x 50 mm
C77133063	133 mm x 63 mm
C77133075	133 mm x 75 mm
C77133090	133 mm x 90 mm
C77133100	133 mm x 100 mm
C77133125	133 mm x 125 mm
C77133150	133 mm x 150 mm
C77159050	159 mm x 50 mm
C77159063	159 mm x 63 mm
C77159075	159 mm x 75 mm
C77159090	159 mm x 90 mm
C77159100	159 mm x 100 mm
C77159110	159 mm x 110 mm
C77159125	159 mm x 125 mm
C77159150	159 mm x 150 mm
C77216200	216 mm x 200 mm

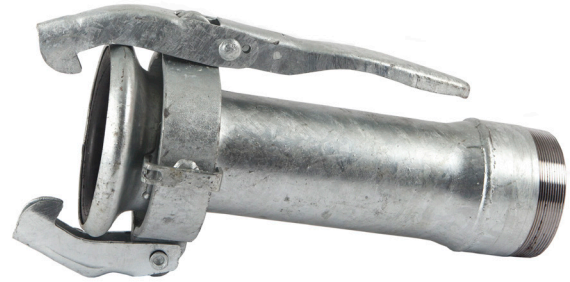
PERROT TYPE 78

VROUWELIJK DEEL MET HAAK & SLANGTULE

Bestelnr	Maten
C78050050	50 mm x 50 mm
C78050063	50 mm x 63 mm
C78070050	70 mm x 50 mm
C78070063	70 mm x 63 mm
C78070070	70 mm x 70 mm
C78070075	70 mm x 75 mm
C78070080	70 mm x 80 mm
C78070090	70 mm x 90 mm
C78089050	89 mm x 50 mm
C78089063	89 mm x 63 mm
C78089075	89 mm x 75 mm
C78089090	89 mm x 90 mm
C78089100	89 mm x 100 mm
C78108050	108 mm x 50 mm
C78108063	108 mm x 63 mm
C78108075	108 mm x 75 mm
C78108090	108 mm x 90 mm
C78108100	108 mm x 100 mm
C78108110	108 mm x 110 mm
C78108125	108 mm x 125 mm
C78133050	133 mm x 50 mm
C78133063	133 mm x 63 mm
C78133075	133 mm x 75 mm
C78133090	133 mm x 90 mm
C78133100	133 mm x 100 mm
C78133125	133 mm x 125 mm
C78133150	133 mm x 150 mm
C78159050	159 mm x 50 mm
C78159063	159 mm x 63 mm
C78159075	159 mm x 75 mm
C78159090	159 mm x 90 mm
C78159100	159 mm x 100 mm
C78159110	159 mm x 110 mm
C78159125	159 mm x 125 mm
C78159150	159 mm x 150 mm
C78216200	216 mm x 200 mm

SLANGKOPPELINGEN

TYPE PERROT VERZINKT



PERROT TYPE 74

MANNELIJK DEEL MET BUITENDRAAD

Bestelnr	Maten
C7405064	50 mm x 6/4"
C740502	50 mm x 2"
C7407064	70 mm x 6/4"
C740702	70 mm x 2"
C7407025	70 mm x 2 1/2"
C740703	70 mm x 3"
C7408964	89 mm x 6/4"
C740892	89 mm x 2"
C7408925	89 mm x 2 1/2"
C740893	89 mm x 3"
C7410864	108 mm x 6/4"
C741082	108 mm x 2"
C7410825	108 mm x 2 1/2"
C741083	108 mm x 3"
C741084	108 mm x 4"
C7413364	133 mm x 6/4"
C741332	133 mm x 2"
C7413325	133 mm x 2 1/2"
C741333	133 mm x 3"
C741334	133 mm x 4"
C741335	133 mm x 5"
C7415964	159 mm x 6/4"
C741592	159 mm x 2"
C7415925	159 mm x 2 1/2"
C741593	159 mm x 3"
C741594	159 mm x 4"
C741596	159 mm x 6"
C742168	216 mm x 8"

PERROT TYPE 75

VROUWELIJK DEEL MET HAAK & BUITENDRAAD

Bestelnr	Maten
C7505064	50 mm x 6/4"
C750502	50 mm x 2"
C7507064	70 mm x 6/4"
C750702	70 mm x 2"
C7507025	70 mm x 2 1/2"
C750703	70 mm x 3"
C7508964	89 mm x 6/4"
C750892	89 mm x 2"
C7508925	89 mm x 2 1/2"
C750893	89 mm x 3"
C7510864	108 mm x 6/4"
C751082	108 mm x 2"
C7510825	108 mm x 2 1/2"
C751083	108 mm x 3"
C751084	108 mm x 4"
C7513364	133 mm x 6/4"
C751332	133 mm x 2"
C7513325	133 mm x 2 1/2"
C751333	133 mm x 3"
C751334	133 mm x 4"
C751335	133 mm x 5"
C7515964	159 mm x 6/4"
C751592	159 mm x 2"
C7515925	159 mm x 2 1/2"
C751593	159 mm x 3"
C751594	159 mm x 4"
C751596	159 mm x 6"
C752168	216 mm x 8"

SLANGKOPPELINGEN

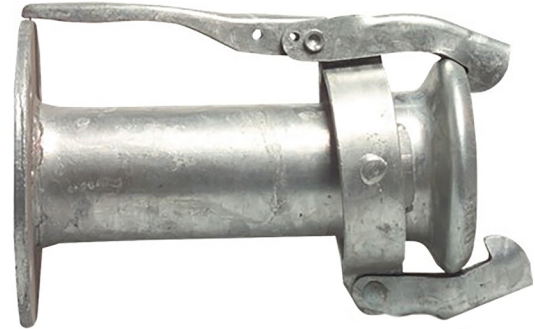
TYPE PERROT VERZINKT



PERROT TYPE 70

MANNELIJK DEEL MET FLENS

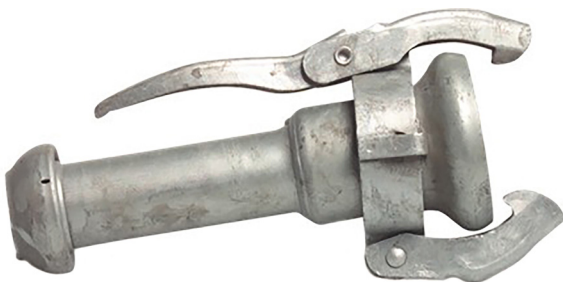
Bestelnr	Maten	Flens
C70070	70 mm x DN65	PN10/16
C70089	89 mm x DN80	PN10/16
C7010810	108 mm x DN100	PN10/16
C70133	133 mm x DN125	PN10/16
C70159	159 mm x DN150	PN10/16
C70216	216 mm x DN200	PN10/16



PERROT TYPE 73

MANNELIJK DEEL MET HAAK & FLENS

Bestelnr	Maten	Flens
C73050	50 mm x DN40	PN10/16
C73070	70 mm x DN65	PN10/16
C73089	89 mm x DN80	PN10/16
C73108	108 mm x DN100	PN10/16
C73133	133 mm x DN125	PN10/16
C73159	159 mm x DN150	PN10/16
C73216	216 mm x DN200	PN10/16



PERROT TYPE 81

VERLOOPKOPPELING VROUWELIJK-MANNELIJK DEEL

Bestelnr	Maten
C81070050	70 mm x 50 mm
C81089070	89 mm x 70 mm
C81108070	108 mm x 70 mm
C81108089	108 mm x 89 mm
C81133108	133 mm x 108 mm
C81159108	159 mm x 108 mm
C81159133	159 mm x 133 mm
C81216159	219 mm x 159 mm



PERROT TYPE 82

VERLOOPKOPPELING MANNELIJK-VROUWELIJK DEEL

Bestelnr	Maten
C82070050	70 mm x 50 mm
C82089070	89 mm x 70 mm
C82108050	108 mm x 50 mm
C82108070	108 mm x 70 mm
C82108089	108 mm x 89 mm
C82133108	133 mm x 108 mm
C82159108	159 mm x 108 mm
C82159133	159 mm x 133 mm
C82216159	216 mm x 159 mm



PERROT TYPE 85

OMKEERSTUK MANNELIJK-MANNELIJK DEEL

Bestelnr	Maten
C85050	50 mm
C85070	70 mm
C85089	89 mm
C85108	108 mm
C85133	133 mm
C85159	159 mm



PERROT TYPE 86

OMKEERSTUK VROUWELIJK-VROUWELIJK DEEL

Bestelnr	Maten
C86050	50 mm
C86070	70 mm
C86089	89 mm
C86108	108 mm
C86133	133 mm
C86159	159 mm



PERROT TYPE 83

VERLOOPKOPPELING MANNELIJK-MANNELIJK DEEL

Bestelnr	Maten
C83108089	108 mm x 89 mm
C83133108	133 mm x 108 mm
C83159108	159 mm x 108 mm
C83159133	159 mm x 133 mm

SLANGKOPPELINGEN

TYPE PERROT VERZINKT



PERROT TYPE 21

T-STUK VROUWELIJK-MANNELIJK-MANNELIJK DEEL

Bestelnr	Maten
C21050	50 mm
C21070	70 mm
C21089	89 mm
C21108	108 mm
C21133	133 mm
C21159	159 mm
C21216	216 mm

PERROT TYPE 22

T-STUK MANNELIJK-VROUWELIJK-VROUWELIJK DEEL

Bestelnr	Maten
C22050	50 mm
C22070	70 mm
C22089	89 mm
C22108	108 mm
C22133	133 mm
C22159	159 mm
C22216	216 mm



PERROT TYPE 23

Y-STUK VROUWELIJK-MANNELIJK-MANNELIJK DEEL

Bestelnr	Maten
C23050	50 mm
C23070	70 mm
C23089	89 mm
C23108	108 mm
C23133	133 mm
C23159	159 mm

PERROT TYPE 24

Y-STUK MANNELIJK-VROUWELIJK-VROUWELIJK DEEL

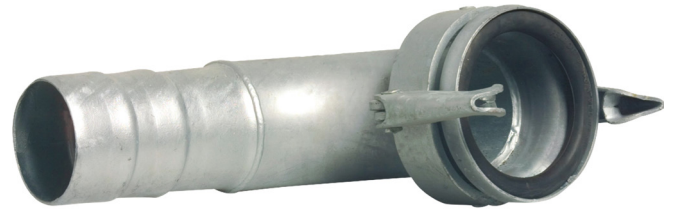
Bestelnr	Maten
C24050	50 mm
C24070	70 mm
C24089	89 mm
C24108	108 mm
C24133	133 mm
C24159	159 mm



PERROT BOCHT 90° MET SLANGTULE

MANNELIJK DEEL

Bestelnr	Maten
C79108100	108 mm x 100 mm
C79133125	133 mm x 125 mm
C79159100	159 mm x 100 mm
C79159150	159 mm x 150 mm
C79216200	216 mm x 200 mm



PERROT BOCHT 90° MET SLANGTULE

VROUWELIJK DEEL

Bestelnr	Maten
C80108100	108 mm x 100 mm
C80133125	133 mm x 125 mm
C80159100	159 mm x 100 mm
C80159150	159 mm x 150 mm



PERROT TYPE 11

BOCHT 90° VROUWELIJK-MANNELIJK DEEL

Bestelnr	Maten
C11050	50 mm
C11070	70 mm
C11089	89 mm
C11108	108 mm
C11133	133 mm
C11159	159 mm
C11216	216 mm



PERROT TYPE 12

BOCHT 45° VROUWELIJK-MANNELIJK DEEL

Bestelnr	Maten
C12050	50 mm
C12070	70 mm
C12089	89 mm
C12108	108 mm
C12133	133 mm
C12159	159 mm
C12216	216 mm

SLANGKOPPELINGEN

TYPE PERROT VERZINKT



PERROT TYPE 8

EINDSTOP VROUWELIJK DEEL MET HAAK

Bestelnr	Maten
C8050	50 mm
C8070	70 mm
C8089	89 mm
C8108	108 mm
C8133	133 mm
C8159	159 mm

PERROT TYPE 9

EINDSTOP MANNELIJK DEEL

Bestelnr	Maten
C9050	50 mm
C9070	70 mm
C9089	89 mm
C9108	108 mm
C9133	133 mm
C9159	159 mm



PERROT TYPE 4

RUBBER DICHTING VOOR VROUWELIJK DEEL

Bestelnr	Maten
C4050	50 mm
C4070	70 mm
C4089	89 mm
C4108	108 mm
C4133	133 mm
C4159	159 mm
C4216	216 mm



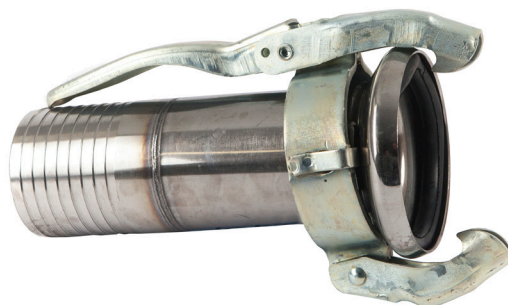
PERROT TYPE 5

GALVA HAAK VOOR VROUWELIJK DEEL

Bestelnr	Maten
C5050	50 mm
C5070	70 mm
C5089	89 mm
C5108	108 mm
C5133	133 mm
C5159	159 mm

SLANGKOPPELINGEN

TYPE PERROT INOX



PERROT TYPE 77 - RVS

MANNELIJK DEEL MET SLANGTULE

Bestelnr	Maten
9C77050050	50 mm x 50 mm
9C77070063	70 mm x 63 mm
9C77070075	70 mm x 75 mm
9C77089090	89 mm x 90 mm
9C77108090	108 mm x 90 mm
9C77108100	108 mm x 100 mm
9C77133125	133 mm x 125 mm
9C77159150	159 mm x 150 mm

PERROT TYPE 78 - RVS

VROUWELIJK DEEL MET HAAK & SLANGTULE

Bestelnr	Maten
9C78050050	50 mm x 50 mm
9C78070063	70 mm x 63 mm
9C78070075	70 mm x 75 mm
9C78089090	89 mm x 90 mm
9C78108090	108 mm x 90 mm
9C78108100	108 mm x 100 mm
9C78133125	133 mm x 125 mm
9C78159150	159 mm x 150 mm



PERROT TYPE 74 - RVS

MANNELIJK DEEL MET BUITENDRAAD

Bestelnr	Maten
9C7405064	50 mm x 6/4"
9C740502	50 mm x 2"
9C740702	70 mm x 2"
9C7407025	70 mm x 2 1/2"
9C740893	89 mm x 3"
9C741084	108 mm x 4"
9C741594	159 mm x 4"

PERROT TYPE 75 - RVS

VROUWELIJK DEEL MET HAAK & BUITENDRAAD

Bestelnr	Maten
9C7505064	50 mm x 6/4"
9C750502	50 mm x 2"
9C750702	70 mm x 2"
9C7507025	70 mm x 2 1/2"
9C750893	89 mm x 3"
9C751084	108 mm x 4"

SLANGKOPPELINGEN

TYPE PERROT INOX



PERROT TYPE 8 - RVS

EINSTOP VROUWELIJK DEEL MET HAAK

Bestelnr	Maten
9C80070	70 mm
9C80089	89 mm
9C80108	108 mm
9C80133	133 mm
9C80159	159 mm



PERROT TYPE 9 - RVS

EINSTOP MANNELIJK DEEL

Bestelnr	Maten
9C90050	50 mm
9C90070	70 mm
9C90089	89 mm
9C90108	108 mm
9C90133	133 mm
9C90159	159 mm



PERROT TYPE 1 - RVS

MANNELIJK DEEL LASCONE

Bestelnr	Maten
9C10050	50 mm
9C10070	70 mm
9C10089	89 mm
9C10108	108 mm
9C10133	133 mm
9C10159	159 mm



PERROT TYPE 3 - RVS

VROUWELIJK DEEL LASBEKER

Bestelnr	Maten
9C30050	50 mm
9C30070	70 mm
9C30089	89 mm
9C30108	108 mm
9C30133	133 mm
9C30159	159 mm



PERROT TYPE 4

RUBBER DICHTING VOOR VROUWELIJK DEEL

Bestelnr	Maten
C4050	50 mm
C4070	70 mm
C4089	89 mm
C4108	108 mm
C4133	133 mm
C4159	159 mm
C4216	216 mm



PERROT TYPE 70 - RVS

MANNELIJK DEEL MET FLENS

Bestelnr	Maten	Flens
9C70050	50 mm x DN50	PN16
9C70070	70 mm x DN65	PN16
9C70089	89 mm x DN80	PN16
9C70108	108 mm x DN100	PN16
9C70133	133 mm x DN125	PN16
9C70159	159 mm x DN150	PN16

SLANGKOPPELINGEN

TYPE PERROT ZWART



PERROT TYPE 1 - ZWART

MANNELIJK DEEL LASCONE

Bestelnr	Maten
C10050	50 mm
C10070	70 mm
C10089	89 mm
C10108	108 mm
C10133	133 mm
C10159	159 mm
C10216	216 mm

PERROT TYPE 3 - ZWART

MANNELIJK DEEL LASBEKER

Bestelnr	Maten
C30050	50 mm
C30070	70 mm
C30089	89 mm
C30108	108 mm
C30133	133 mm
C30159	159 mm
C30216	216 mm



PERROT TYPE 2 - ZWART

LASHAAK

Bestelnr	Maten
C20050	50 mm
C20070	70 mm
C20089	89 mm
C20108	108 mm
C20133	133 mm
C20159	159 mm
C20216	216 mm



PERROT TYPE 94 - ZWART

EINDSTOP MANNELIJK DEEL

Bestelnr	Maten
C94089	89 mm
C94108	108 mm
C94133	133 mm
C94159	159 mm

PERROT TYPE 92 - ZWART

EINDSTOP VROUWELIJK DEEL

Bestelnr	Maten
C92070	70 mm
C92089	89 mm
C92108	108 mm
C92133	133 mm
C92159	159 mm

SLANGKOPPELINGEN

MZ PERROT KOPPELING



PERROT MZ TYPE 77

MANNELIJK DEEL MET MZ FLENS

Bestelnr	Maten
MZC77108	108 mm x 4"
MZC77133	133 mm x 5"
MZC77159	159 mm x 6"



PERROT MZ TYPE 78

VROUWELIJK DEEL MET HAAK & MZ FLENS

Bestelnr	Maten	Lengte
MZC78108	108 mm x 4"	360 mm
MZC78133	133 mm x 5"	360 mm
MZC78159	159 mm x 6"	360 mm
MZC781590*	159 mm x 6"	150 mm

*Kort model



PERROT MZ TYPE 70 MET UITLAAT

MANNELIJK DEEL MET MZ FLENS & UITLAAT

Bestelnr	Maten
MZC7715964	159 mm x 6" x 6/4"
MZC771592	159 mm x 6" x 2"



PERROT MZ T-STUK

MANNELIJK DEEL MET MZ FLENS

Bestelnr	Maten
MZTC6	159 mm x 6" x 8"

SLANGKOPPELINGEN

MZ PERROT KOPPELING



PERROT MZ BOCHT 90°

MANNELIJK DEEL MET MZ FLENS

Bestelnr	Maten
MZC7710890	108 mm x 4"
MZC7715990	159 mm x 6"



PERROT MZ BOCHT 90°

VROUWELIJK DEEL MET MZ FLENS

Bestelnr	Maten
MZC7810890	108 mm x 4"
MZC7813390	133 mm x 5"
MZC7815990	159 mm x 6"



PERROT MZ BOCHT 45°

MANNELIJK DEEL MET MZ FLENS

Bestelnr	Maten
MZC7710845	108 mm x 4"
MZC7713345	133 mm x 5"
MZC7715945	159 mm x 6"

SLANGKOPPELINGEN

BERSELLI - BARONI - ITALIAANS TYPE D VERZINKT



D-KOPPELING TYPE 77

MANNELIJK DEEL MET RING & SLANGTULE

Bestelnr	Maten
D77050050	50 mm x 50 mm
D77050060	50 mm x 60 mm
D77050063	50 mm x 63 mm
D77060050	60 mm x 50 mm
D77060060	60 mm x 60 mm
D77060063	60 mm x 63 mm
D77060075	60 mm x 75 mm
D77080050	80 mm x 50 mm
D77080063	80 mm x 63 mm
D77080070	80 mm x 70 mm
D77080075	80 mm x 75 mm
D77080080	80 mm x 80 mm
D77080090	80 mm x 90 mm
D77080100	80 mm x 100 mm
D77100050	100 mm x 50 mm
D77100063	100 mm x 63 mm
D77100075	100 mm x 75 mm
D77100090	100 mm x 90 mm
D77100100	100 mm x 100 mm
D77100125	100 mm x 125 mm
D77120050	120 mm x 50 mm
D77120063	120 mm x 63 mm
D77120075	120 mm x 75 mm
D77120090	120 mm x 90 mm
D77120100	120 mm x 100 mm
D77120120	120 mm x 120 mm
D77120125	120 mm x 125 mm
D77120150	120 mm x 150 mm
D77150050	150 mm x 50 mm
D77150063	150 mm x 63 mm
D77150075	150 mm x 75 mm
D77150090	150 mm x 90 mm
D77150100	150 mm x 100 mm
D77150120	150 mm x 120 mm
D77150125	150 mm x 125 mm
D77150150	150 mm x 150 mm

D-KOPPELING TYPE 78

VROUWELIJK DEEL MET HAAK & SLANTULE

Bestelnr	Maten
D78050050	50 mm x 50 mm
D78050060	50 mm x 60 mm
D78050063	50 mm x 63 mm
D78060050	60 mm x 50 mm
D78060060	60 mm x 60 mm
D78060063	60 mm x 63 mm
D78060075	60 mm x 75 mm
D78080050	80 mm x 50 mm
D78080063	80 mm x 63 mm
D78080070	80 mm x 70 mm
D78080075	80 mm x 75 mm
D78080080	80 mm x 80 mm
D78080090	80 mm x 90 mm
D78080100	80 mm x 100 mm
D78100050	100 mm x 50 mm
D78100063	100 mm x 63 mm
D78100075	100 mm x 75 mm
D78100090	100 mm x 90 mm
D78100100	100 mm x 100 mm
D78100125	100 mm x 125 mm
D78120050	120 mm x 50 mm
D78120063	120 mm x 63 mm
D78120075	120 mm x 75 mm
D78120090	120 mm x 90 mm
D78120100	120 mm x 100 mm
D78120120	120 mm x 120 mm
D78120125	120 mm x 125 mm
D78120150	120 mm x 150 mm
D78150050	150 mm x 50 mm
D78150063	150 mm x 63 mm
D78150075	150 mm x 75 mm
D78150090	150 mm x 90 mm
D78150100	150 mm x 100 mm
D78150120	150 mm x 120 mm
D78150125	150 mm x 125 mm
D78150150	150 mm x 150 mm

SLANGKOPPELINGEN

BERSELLI - BARONI - ITALIAANS TYPE D VERZINKT



D-KOPPELING TYPE 74

MANNELIJK DEEL MET RING & BUITENDRAAD

Bestelnr	Maten
D7405064	50 mm x 6/4"
D740502	50 mm x 2"
D7406064	60 mm x 6/4"
D740602	60 mm x 2"
D7406025	60 mm x 2 1/2"
D7408064	80 mm x 6/4"
D740802	80 mm x 2"
D7408025	80 mm x 2 1/2"
D740803	80 mm x 3"
D7410064	100 mm x 6/4"
D741002	100 mm x 2"
D7410025	100 mm x 2 1/2"
D741003	100 mm x 3"
D741004	100 mm x 4"
D7412064	120 mm x 6/4"
D741202	120 mm x 2"
D7412025	120 mm x 2 1/2"
D741203	120 mm x 3"
D741204	120 mm x 4"
D741205	120 mm x 5"
D7415064	150 mm x 6/4"
D741502	150 mm x 2"
D7415025	150 mm x 2 1/2"
D741503	150 mm x 3"
D741504	150 mm x 4"
D741505	150 mm x 5"
D741506	150 mm x 6"
D79080075*	80 mm x 75 mm
D79100100*	100 mm x 100 mm

* D-koppeling met 3-haken

D-KOPPELING TYPE 75

VROUWELIJK DEEL MET HAAK & BUITENDRAAD

Bestelnr	Maten
D7505064	50 mm x 6/4"
D750502	50 mm x 2"
D7506064	60 mm x 6/4"
D750602	60 mm x 2"
D7506025	60 mm x 2 1/2"
D7508064	80 mm x 6/4"
D750801	80 mm x 1"
D750802	80 mm x 2"
D7508025	80 mm x 2 1/2"
D750803	80 mm x 3"
D7510064	100 mm x 6/4"
D751002	100 mm x 2"
D7510025	100 mm x 2 1/2"
D751003	100 mm x 3"
D751004	100 mm x 4"
D7512064	120 mm x 6/4"
D751202	120 mm x 2"
D7512025	120 mm x 2 1/2"
D751203	120 mm x 3"
D751204	120 mm x 4"
D751205	120 mm x 5"
D7515064	150 mm x 6/4"
D751502	150 mm x 2"
D7515025	150 mm x 2 1/2"
D751503	150 mm x 3"
D751504	150 mm x 4"
D751505	150 mm x 5"
D751506	150 mm x 6"
D761004*	100 mm x 4"

* D-koppeling met 3-haken

SLANGKOPPELINGEN

BERSELLI - BARONI - ITALIAANS TYPE D VERZINKT



D-KOPPELING TYPE 81

VERLOOPKOPPELING VROUWELIJK-MANNELIJK DEEL

Bestelnr	Maten
D810600502	60 mm x 50 mm
D810800502	80 mm x 50 mm
D810800602	80 mm x 60 mm
D811000502	100 mm x 50 mm
D811000602	100 mm x 60 mm
D811000802	100 mm x 80 mm
D811200602	120 mm x 60 mm
D811200802	120 mm x 80 mm
D811201002	120 mm x 100 mm
D811500802	150 mm x 80 mm
D811501002	150 mm x 100 mm
D811501202	150 mm x 120 mm
D810600503*	60 mm x 50 mm
D810800503*	80 mm x 50 mm
D810800603*	80 mm x 60 mm
D811000603*	100 mm x 50 mm
D811000803*	100 mm x 80 mm
D811200803*	120 mm x 80 mm
D811501003*	150 mm x 100 mm
D811501203*	150 mm x 120 mm

* D-koppeling met 3-haken

D-KOPPELING TYPE 82

VERLOOPKOPPELING MANNELIJK-VROUWELIJK DEEL

Bestelnr	Maten
D820600502	60 mm x 50 mm
D820600503	60 mm x 50 mm
D820800502	80 mm x 50 mm
D820800602	80 mm x 60 mm
D821000502	100 mm x 50 mm
D821000602	100 mm x 60 mm
D821000802	100 mm x 80 mm
D821200602	120 mm x 60 mm
D821200802	120 mm x 80 mm
D821201002	120 mm x 100 mm
D821501002	150 mm x 100 mm
D821501202	150 mm x 120 mm

SLANGKOPPELINGEN

BERSELLI - BARONI - ITALIAANS TYPE D VERZINKT



D-KOPPELING TYPE 11 - 2 HAKEN

BOCHT 90° VROUWELIJK-MANNELIJK DEEL

Bestelnr	Maten
D11050	50 mm
D11060	90 mm
D11080	80 mm
D11100	100 mm
D11120	120 mm
D11150	150 mm



D-KOPPELING TYPE 12 - 2 HAKEN

BOCHT 45° VROUWELIJK-MANNELIJK DEEL

Bestelnr	Maten
D12050	50 mm
D12060	60 mm
D12080	80 mm
D12100	100 mm
D12120	120 mm
D12150	150 mm



D-KOPPELING TYPE 23

ENKELE VLOEI-T VROUWELIJK-MANNELIJK-MANNELIJK DEEL

Bestelnr	Maten
D23050	50 mm
D23060	60 mm
D23080	80 mm
D23100	100 mm
D23120	120 mm
D23150	150 mm



D-KOPPELING TYPE 24

DUBBELE VLOEI-T VROUWELIJK-MANNELIJK-MANNELIJK DEEL

Bestelnr	Maten
D24050	50 mm
D24060	60 mm
D24080	80 mm
D24100	100 mm
D24120	120 mm
D24150	150 mm

SLANGKOPPELINGEN

BERSELLI - BARONI - ITALIAANS TYPE D VERZINKT



D-KOPPELING TYPE 25

VLOEIKRUIS 3X-MANNELIJK 1X-VROUWELIJK DEEL

Bestelnr	Maten
D25060	60 mm
D25080	80 mm
D25100	100 mm
D25120	120 mm
D25150	150 mm



D-KOPPELING TYPE 85

OMKEERSTUK MANNELIJK-MANNELIJK DEEL

Bestelnr	Maten
D85050	50 mm
D85060	60 mm
D85080	80 mm
D85100	100 mm
D85120	120 mm
D85150	150 mm



D-KOPPELING TYPE 86 - 2 HAKEN

OMKEERSTUK VROUWELIJK-VROUWELIJK DEEL

Bestelnr	Maten
D86050	50 mm
D86060	60 mm
D86080	80 mm
D86100	100 mm
D86120	120 mm
D86150	150 mm



D-KOPPELING TYPE 88 - 3 HAKEN

OMKEERSTUK VROUWELIJK-VROUWELIJK DEEL

Bestelnr	Maten
D88050	50 mm
D88060	60 mm
D88080	80 mm
D88100	100 mm
D88120	120 mm
D88150	150 mm

SLANGKOPPELINGEN

BERSELLI - BARONI - ITALIAANS TYPE D VERZINKT



D-KOPPELING TYPE 8

EINDSTOP BEKER VROUWELIJK DEEL MET HAAK

Bestelnr	Maten
D8050	50 mm
D8060	60 mm
D8080	80 mm
D8100	100 mm
D8120	120 mm
D8150	150 mm



D-KOPPELING TYPE 9

EINDSTOP BOL MANNELIJK DEEL

Bestelnr	Maten
D9050	050 mm
D9060	060 mm
D9080	080 mm
D9100	100 mm
D9120	120 mm
D9150	150 mm



D-KOPPELING TYPE 4

RUBBERDICHTING VOOR VROUWELIJK DEEL

Bestelnr	Maten
D4050	50 mm
D4060	60 mm
D4080	80 mm
D4100	100 mm
D4120	120 mm
D4150	150 mm



D-KOPPELING TYPE 5

GALVA RING VOOR MANNELIJK DEEL

Bestelnr	Maten
D5050	50 mm
D5060	60 mm
D5080	80 mm
D5100	100 mm
D5120	120 mm
D5150	150 mm

SLANGKOPPELINGEN

BERSELLI - BARONI - ITALIAANS TYPE D INOX



D-KOPPELING TYPE 77 - RVS

MANNELIJK DEEL MET RING & SLANGTULE

Bestelnr	Maten
9D77050050	50 mm x 50 mm
9D77060050	60 mm x 50 mm
9D77060060	60 mm x 60 mm
9D77060063	60 mm x 63 mm
9D77080075	80 mm x 75 mm
9D77100090	100 mm x 90 mm
9D77100100	100 mm x 100 mm
9D77120125	120 mm x 125 mm
9D77150150	150 mm x 150 mm

D-KOPPELING TYPE 78 - RVS

VROUWELIJK DEEL MET HAAK & SLANGTULE

Bestelnr	Maten
9D78050050	50 mm x 50 mm
9D78050060	50 mm x 60 mm
9D78060050	60 mm x 50 mm
9D78060063	60 mm x 63 mm
9D78080075	80 mm x 75 mm
9D78080090	80 mm x 90 mm
9D78100090	100 mm x 90 mm
9D78100100	100 mm x 100 mm
9D78120125	120 mm x 125 mm
9D78150150	150 mm x 150 mm



D-KOPPELING TYPE 74 - RVS

MANNELIJK DEEL MET RING & BUITENDRAAD

Bestelnr	Maten
9D7405064	50 mm x 6/4"
9D740502	50 mm x 2"
9D740602	60 mm x 2"
9D74060212	60 mm x 2 1/2"
9D74080212	80 mm x 2 1/2"
9D740803	80 mm x 3"
9D741003	100 mm x 3"
9D741004	100 mm x 4"

D-KOPPELING TYPE 75 - RVS

VROUWELIJK DEEL MET BUITENDRAAD

Bestelnr	Maten
9D7505064	50 mm x 6/4"
9D750502	50 mm x 2"
9D750602	60 mm x 2"
9D75060212	60 mm x 2 1/2"
9D75080212	80 mm x 2 1/2"
9D750803	80 mm x 3"
9D751003	100 mm x 3"
9D751004	100 mm x 4"

SLANGKOPPELINGEN

BERSELLI - BARONI - ITALIAANS TYPE D INOX



D-KOPPELING TYPE 8 - RVS

EINDSTOP VROUWELIJK DEEL MET HAAK

Bestelnr	Maten
9D80050	50 mm
9D80060	60 mm
9D80080	80 mm
9D80100	100 mm



D-KOPPELING TYPE 9 - RVS

EINDSTOP MANNELIJK DEEL MET RING

Bestelnr	Maten
9D90050	50 mm
9D90060	60 mm
9D90080	80 mm
9D90100	100 mm
9D90120	120 mm
9D90150	150 mm



D-KOPPELING TYPE 1 - RVS

MANNELIJK DEEL LASBOL

Bestelnr	Maten
9D10050	50 mm
9D10060	60 mm
9D10080	80 mm
9D10100	100 mm
9D10120	120 mm
9D10150	150 mm



D-KOPPELING TYPE 3 - RVS

VROUWELIJK DEEL LASBEKER

Bestelnr	Maten
9D30060	60 mm
9D30120	120 mm
9D30150	150 mm

SLANGKOPPELINGEN

BERSELLI - BARONI - ITALIAANS TYPE D ZWART



D-KOPPELING TYPE 1 - ZWART

MANNELIJK DEEL LASBOL

Bestelnr	Maten
D10050	50 mm
D10060	60 mm
D10080	80 mm
D10100	100 mm
D10120	120 mm
D10150	150 mm



D-KOPPELING TYPE 3 - ZWART

VROUWELIJK DEEL LASBEKER

Bestelnr	Maten
D30050	50 mm
D30060	60 mm
D30080	80 mm
D30100	100 mm
D30120	120 mm
D30150	150 mm
D31050*	50 mm
D31060*	60 mm
D31080*	80 mm
D31100*	100 mm
D31120*	120 mm
D31150*	150 mm

* D-koppeling met 3-haken



D-KOPPELING TYPE 2 - ZWART

LASRING

Bestelnr	Maten
D20050	50 mm
D20060	60 mm
D20080	80 mm
D20100	100 mm
D20120	120 mm
D20150	150 mm

SLANGKOPPELINGEN

TYPE STORZ ALUMINIUM



STORZ SLANGPILAAAR

ALU STORZ KOPPELING MET SLANGTULE

Bestelnr	Nokkenafstand	Slangpilaar
STZSL031019	31 mm	19 mm
STZSL031025	31 mm	25 mm
STZSL044019	44 mm	19 mm
STZSL044032	44 mm	32 mm
STZSL052025	52 mm	25 mm
STZSL052032	52 mm	32 mm
STZSL052038	52 mm	38 mm
STZSL066019	66 mm	19 mm
STZSL066025	66 mm	25 mm
STZSL066032	66 mm	32 mm
STZSL066038	66 mm	38 mm
STZSL066045	66 mm	45 mm
STZSL066052	66 mm	52 mm
STZSL081038	81 mm	38 mm
STZSL081052	81 mm	52 mm
STZSL081065	81 mm	65 mm
STZSL081075	81 mm	75 mm
STZSL089052	89 mm	52 mm
STZSL089065	89 mm	65 mm
STZSL089075	89 mm	75 mm
STZSL105090	105 mm	90 mm
STZSL115100	115 mm	100 mm
STZSL133100	133 mm	100 mm
STZSL133110	133 mm	110 mm
STZSL148125	148 mm	125 mm
STZSL160150	160 mm	150 mm
STZSL188150	188 mm	150 mm

STORZ BINNENDRAAD

ALU STORZ KOPPELING MET BINNENDRAAD

Bestelnr	Nokkenafstand	Slangpilaar
STZI0311	31 mm	1"
STZI03112	31 mm	1/2"
STZI03134	31 mm	3/4"
STZI04454	44 mm	5/4"
STZI0522	52 mm	2"
STZI05254	52 mm	5/4"
STZI05264	52 mm	6/4"
STZI0662	66 mm	2"
STZI06654	66 mm	5/4"
STZI06664	66 mm	6/4"
STZI0812	81 mm	2"
STZI08125	81 mm	2 1/2"
STZI0813	81 mm	3"
STZI0892	89 mm	2"
STZI08925	89 mm	2 1/2"
STZI0893	89 mm	3"
STZI1053	105 mm	3"
STZI1154	115 mm	4"
STZI1334	133 mm	4"
STZI11345	133 mm	4/5"
STZI1484	148 mm	4"
STZI1485	148 mm	5"
STZI1606	160 mm	6"
STZI1154*	115 mm	4"
STZI1334*	133 mm	4"

* RVS Storz koppeling met binnendraad



STORZ BINNENDRAAD

DRAAIBARE ALU STORZ KOPPELING MET BINNENDRAAD

Bestelnr	Nokkenafstand	Binnendraad
STZID0662	66 mm	2"
STZID0893	89 mm	3"
STZID1334	133 mm	4"
STZID1604	160 mm	4"

SLANGKOPPELINGEN

TYPE STORZ ALUMINIUM



STORZ BUITENDRAAD

ALU STORZ KOPPELING MET BUITENDRAAD

Bestelnr	Nokkenafstand	Buitendraad
STZU03134	31 mm	3/4"
STZU0311	31 mm	1"
STZU04454	44 mm	5/4"
STZU0522	52 mm	2"
STZU05264	52 mm	6/4"
STZU06654	66 mm	5/4"
STZU06664	66 mm	6/4"
STZU0662	66 mm	2"
STZUD0662*	66 mm	2"
STZU0812	81 mm	2"
STZU08125	81 mm	2 1/2"
STZU0813	81 mm	3"
STZU0892	89 mm	2"
STZU08925	89 mm	2 1/2"
STZU0893	89 mm	3"
STZU1154	115 mm	4"
STZUD1154*	115 mm	4"
STZU1334	133 mm	4"
STZUD1484*	148 mm	4"
STZU1606	160 mm	6"

* Draaibare Storz koppeling

STORZ REDUCTIE

ALU STORZ VERLOOP KOPPELING

Bestelnr	Nokkenafstand
STZR066031	66 mm x 31 mm
STZR066044	66 mm x 44 mm
STZR066052	66 mm x 52 mm
STZR081066	81 mm x 66 mm
STZR089066	89 mm x 66 mm
STZR089081	89 mm x 81 mm
STZR105089	105 mm x 89 mm
STZR115089	115 mm x 89 mm
STZR133089	133 mm x 89 mm
STZR133115	133 mm x 115 mm
STZR148115	148 mm x 115 mm
STZR148133	148 mm x 133 mm
STZR160115	160 mm x 115 mm
STZR160133	160 mm x 133 mm
STZR160148	160 mm x 148 mm



ALLE STORZ KOPPELINGEN ZIJN OOK VERKRIJGBAAR
IN INOX EN MESSING (OP AANVRAAG)

SLANGKOPPELINGEN

TYPE STORZ ALUMINIUM



STORZ STOP

ALU STORZ AFSLUITKAP MET KETTING

Bestelnr	Nokkenafstand
STZST031	31 mm
STZST044	44 mm
STZST052	52 mm
STZST066	66 mm
STZST081	81 mm
STZST089	89 mm
STZST105	105 mm
STZST115	115 mm
STZST133	133 mm
STZST148	148 mm
STZST160	160 mm

NBR STORZ DICHTING

ZWART

Bestelnr	Nokkenafstand
STZDZ031	31 mm
STZDZ044	44 mm
STZDZ052	52 mm
STZDZ066	66 mm
STZDZ081	81 mm
STZDZ089	89 mm
STZDZ105	105 mm
STZDZ115	115 mm
STZDZ133	133 mm
STZDZ148	148 mm
STZDZ160	160 mm



NBR STORZ DICHTING

WIT

Bestelnr	Nokkenafstand
STZDW031	31 mm
STZDW044	44 mm
STZDW052	52 mm
STZDW066	66 mm
STZDW081	81 mm
STZDW089	89 mm
STZDW105	105 mm
STZDW115	115 mm
STZDW133	133 mm
STZDW148	148 mm
STZDW160	160 mm
STZDW188	188 mm

SLANGKOPPELINGEN

SLEEPSLANGKOPPELINGEN TYPE STORZ



SLEEPSLANG KNELRINGKOPPELING

ALU STORZ KOPPELING VOOR SLEEPSLANG MONTAGE

Bestelnr	Nokkenafstand	Slangpilaar
SSKK115101	115 mm	101,5 mm
SSKK133101	133 mm	101,5 mm
SSKK133110	133 mm	110,0 mm
SSKK133114	133 mm	114,0 mm
SSKK133127	133 mm	127,0 mm
SSKK148127	148 mm	127,0 mm
SSKK160150	160 mm	150,0 mm

SLEEPSLANG KNELRING

ALU KNELRING VOOR MONTAGE SLEEPSLANGKOPPELING

Bestelnr	Maat	Wanddikte slang
SSKR10128	101,5 mm	2,8 - 3,2 mm
SSKR10145	101,5 mm	4,5 mm
SSKR11028	110,0 mm	2,8 - 3,2 mm
SSKR12728	127,0 mm	2,8 - 3,2 mm
SSKR15028	150,0 mm	2,8 - 3,2 mm



SLEEPSLANG VERBINDER

ALU SLANGPILAAR VOOR SLEEPSLANG MONTAGE

Bestelnr	Maat
SSKH101	101 mm
SSKH110	110 mm
SSKH127	127 mm
SSKHR101*	101 mm
SSKHR110*	110 mm
SSKHR114*	114 mm
SSKHR127*	127 mm

* met rib voor visuele controle correcte montage

MONTAGE SLEUTEL

MONTAGE SLEUTEL VOOR STORZ KOPPELING

Bestelnr	Maat
SSKSLEUTELALU*	Standaard
SSKSLEUTEL**	Standaard
SSKSLEUTELSTAAL**	4,5" - 5" - 6"

* Aluminium

** Staal



ALLE STORZ KOPPELINGEN ZIJN OOK VERKRIJGBAAR IN INOX EN MESSING (OP AANVRAAG)

SLANGKOPPELINGEN

TYPE GUILLEMIN ALUMINIUM



GUILLEMIN BINNENDRAAD

ALU GUILLEMIN KOPPELING MET BINNENDRAAD & GRENDEL

GUILLEMIN BUITENDRAAD

ALU GUILLEMIN KOPPELING MET BUITENDRAAD & GRENDEL

Bestelnr	Maten
GMIM02034	DN20 x 3/4"
GMIM0251	DN25 x 1"
GMIM03254	DN32 x 5/4"
GMIM0402	DN40 x 2"
GMIM04064	DN40 x 6/4"
GMIM0502	DN50 x 2"
GMIM06525	DN65 x 2 1/2"
GMIM0803	DN80 x 3"
GMIM1004	DN100 x 4"

Bestelnr	Maten
GMUM02034	DN20 x 3/4"
GMUM0251	DN25 x 1"
GMUM03254	DN32 x 5/4"
GMUM04064	DN40 x 6/4"
GMUM0402	DN40 x 2"
GMUM0502	DN50 x 2"
GMUM06525	DN65 x 2 1/2"
GMUM0803	DN80 x 3"
GMUM1004	DN100 x 4"



GUILLEMIN BINNENDRAAD

ALU GUILLEMIN KOPPELING MET BINNENDRAAD

GUILLEMIN BUITENDRAAD

ALU GUILLEMIN KOPPELING MET BUITENDRAAD

Bestelnr	Maten
GMIZ0251	DN25 x 1"
GMIZ03254	DN32 x 5/4"
GMIZ04064	DN40 x 6/4"
GMIZ0502	DN50 x 2"
GMIZ06525	DN65 x 2 1/2"
GMIZ0803	DN80 x 3"
GMIZ1004	DN100 x 4"

Bestelnr	Maten
GMUZ02034	DN20 x 3/4"
GMUZ0251	DN25 x 1"
GMUZ03254	DN32 x 5/4"
GMUZ04064	DN40 x 6/4"
GMUZ0502	DN50 x 2"
GMUZ06525	DN65 x 2 1/2"
GMUZ0803	DN80 x 3"
GMUZ1004	DN100 x 4"

SLANGKOPPELINGEN

TYPE GUILLEMIN ALUMINIUM



GUILLEMIN SLANGKOPPELING

ALU GUILLEMIN KOPPELING MET SLANGPILAAR & GRENDEL

Bestelnr	Maten
GMSL020025	DN20 x 25 mm
GMSL025030	DN25 x 30 mm
GMSL032032	DN32 x 32 mm
GMSL032035	DN32 x 35 mm
GMSL040035	DN40 x 35 mm
GMSL040038	DN40 x 38 mm
GMSL040040	DN40 x 40 mm
GMSL040045	DN40 x 45 mm
GMSL050050	DN50 x 50 mm
GMSL050055	DN50 x 55 mm
GMSL065063	DN65 x 63 mm
GMSL065070	DN65 x 70 mm
GMSL080075	DN80 x 75 mm
GMSL080080	DN80 x 80 mm
GMSL080090	DN80 x 90 mm
GMSL100100	DN100 x 100 mm
GMSL100110	DN100 x 110 mm



GUILLEMIN REDUCTIE

ALU GUILLEMIN VERLOOP KOPPELING MET GRENDEL

Bestelnr	Maten
GMR040020	DN40 x DN20
GMR040025	DN40 x DN25
GMR040032	DN40 x DN32
GMR050032	DN50 x DN32
GMR050040	DN50 x DN40
GMR065040	DN65 x DN40
GMR065050	DN65 x DN50
GMR080050	DN80 x DN50
GMR080065	DN80 x DN65
GMR100040	DN100 x DN40
GMR100050	DN100 x DN50
GMR100065	DN100 x DN65
GMR100080	DN100 x DN80
GMR150100	DN150 x DN100



MONTAGE SLEUTEL

GALVA MONTAGE SLEUTEL VOOR STORZ KOPPELING

Bestelnr	Maten
GMSLEUTELGR	gr. 65 - 120 mm
GMSLEUTELKL	kl. 40 - 65 mm

SLANGKOPPELINGEN

TYPE GUILLEMIN ALUMINIUM



GUILLEMIN STOP

ALU GUILLEMIN STOP MET GRENDEL

Bestelnr	Maten
GMSTM020	20 mm
GMSTM025	25 mm
GMSTM032	32 mm
GMSTM040	40 mm
GMSTM050	50 mm
GMSTM065	65 mm
GMSTM080	80 mm
GMSTM100	100 mm

GUILLEMIN STOP MET HANDVAT

ALU GUILLEMIN STOP

Bestelnr	Maten
GMSTZH040	40 mm
GMSTZH050	50 mm
GMSTZH065	65 mm
GMSTZH080	80 mm
GMSTZH100	100 mm



GUILLEMIN STOP

ALU GUILLEMIN STOP ZONDER GRENDEL

Bestelnr	Maten
GMSTZ050	50 mm
GMSTZ065	65 mm
GMSTZ080	80 mm
GMSTZ100	100 mm

SLANGKOPPELINGEN

TYPE GUILLEMIN INOX



GUILLEMIN SLANGKOPPELING

RVS GUILLEMIN KOPPELING MET SLANGPILAAR & GRENDEL

Bestelnr	Maten
9GMSL040038	DN40 x 38 mm
9GMSL050050	DN50 x 50 mm
9GMSL065065	DN65 x 65 mm
9GMSL080075	DN80 x 75 mm
9GMSL080080	DN80 x 80 mm
9GMSL100100	DN100 x 100 mm



GUILLEMIN BINNENDRAAD

RVS GUILLEMIN KOPPELING MET BINNENDRAAD & GRENDEL

Bestelnr	Maten
9GMIM0502	DN50 x 2"
9GMIM06525	DN65 x 2 1/2"
9GMIM0803	DN80 x 3"
9GMIM04064	DN40 x 6/4"
9GMIM1004	DN100 x 4"
9GMIM1506	DN15 x 6"



GUILLEMIN BUITENDRAAD

RVS GUILLEMIN KOPPELING MET BUITENDRAAD & GRENDEL

Bestelnr	Maten
9GMUM06525	DN65 x 2 1/2"
9GMUM0803	DN80 x 3"
9GMUM04064	DN40 x 6/4"
9GMUM1004	DN100 x 4"
9GMUM0502	DN50 x 2"

SLANGKOPPELINGEN

TYPE GUILLEMIN INOX



GUILLEMIN REDUCTIE

RVS GUILLEMIN VERLOOPKOPPELING MET GRENDEL

Bestelnr	Maten
9GMR080050	DN80 x DN50
9GMR080065	DN80 x DN65
9GMR100050	DN100 x DN50
9GMR100080	DN100 x DN80

GUILLEMIN STOP

RVS GUILLEMIN STOP MET GRENDEL

Bestelnr	Maten
9GMSTM020	DN20
9GMSTM025	DN25
9GMSTM032	DN32
9GMSTM040	DN40
9GMSTM050	DN50
9GMSTM065	DN65
9GMSTM080	DN80
9GMSTM100	DN100

SLANGKOPPELINGEN

TYPE GUILLEMIN DICHTINGEN



NBR GUILLEMIN DICHTING

ZWART

Bestelnr	Maten
GMDZ020	DN20
GMDZ025	DN25
GMDZ032	DN32
GMDZ040	DN40
GMDZ050	DN50
GMDZ065	DN65
GMDZ080	DN80
GMDZ100	DN100

NBR GUILLEMIN DICHTING

WIT

Bestelnr	Maten
GMDW020	DN20
GMDW025	DN25
GMDW032	DN32
GMDW040	DN40
GMDW050	DN50
GMDW065	DN65
GMDW080	DN80
GMDW100	DN100

SLANGKOPPELINGEN

TYPE DSP ALUMINIUM



DSP BINNENDRAAD

ALU DSP KOPPELING MET BINNENDRAAD & GRENDEL

Bestelnr	Maten
DSPIM0402	DN40 x 2"
DSPIM04064	DN40 x 6/4"
DSPIM0652	DN65 x 2"
DSPIM06525	DN65 x 2 1/2"



DSP BUITENDRAAD

ALU DSP KOPPELING MET BUITENDRAAD & GRENDEL

Bestelnr	Maten
DSPUM0402	DN40 x 2"
DSPUM04064	DN40 x 6/4"
DSPUM0652	DN65 x 2"
DSPUM06525	DN65 x 2 1/2"
DSPUM0653	DN65 x 3"



DSP BINNENDRAAD

ALU DSP KOPPELING MET BINNENDRAAD

Bestelnr	Maten
DSPIZ0402	DN40 x 2"
DSPIZ04064	DN40 x 6/4"
DSPIZ0652	DN65 x 2"
DSPIZ06525	DN65 x 2 1/2"



DSP BUITENDRAAD

ALU DSP KOPPELING MET BUITENDRAAD

Bestelnr	Maten
DSPUZ0402	DN40 x 2"
DSPUZ04064	DN40 x 6/4"
DSPUZ0652	DN65 x 2"
DSPUZ06525	DN65 x 2 1/2"

SLANGKOPPELINGEN

TYPE DSP ALUMINIUM



DSP SLANGKOPPELING

ALU DSP KOPPELING MET SLANGPILAAR & GRENDEL

Bestelnr	Maten
DSPSL040038	DN40 x 38 mm
DSPSL040040	DN40 x 40 mm
DSPSL040045	DN40 x 45 mm
DSPSL065070	DN65 x 70 mm
DSPSL065071	DN65 x 70 mm
DSPSL065075	DN65 x 75 mm
DSPSL100100	DN100 x 100 mm
DSPSL100110	DN100 x 110 mm



DSP REDUCTIE

ALU DSP VERLOOPKOPPELING MET GRENDEL

Bestelnr	Maten
DSPR065040	DN65 x 40 mm



DSP STOP

ALU DSP STOP MET GRENDEL

Bestelnr	Maten
DSPSTM040	DN40
DSPSTM065	DN65



NBR DSP DICHTING

ZWART

Bestelnr	Maten
DSPDZ040	DN40
DSPDZ065	DN65

NOTITIES

A large grid for taking notes, consisting of 20 columns and 30 rows. Three small water drop icons are scattered across the grid: one in the upper right quadrant, one in the middle left quadrant, and one in the lower right quadrant.

SLANGKOPPELINGEN

TYPE CAMLOCK PP



CAMLOCK TYPE A

PP MANNELIJK DEEL MET BINNENDRAAD

Bestelnr	Maten
KKPMI12	1/2"
KKPMI34	3/4"
KKPMI1	1"
KKPMI54	5/4"
KKPMI64	6/4"
KKPMI2	2"
KKPMI3	3"
KKPMI4	4"

CAMLOCK TYPE D

PP VROUWELIJK DEEL MET BINNENDRAAD

Bestelnr	Maten
KKPVI12	1/2"
KKPVI34	3/4"
KKPVI1	1"
KKPVI54	5/4"
KKPVI64	6/4"
KKPVI2	2"
KKPVI3	3"
KKPVI4	4"



CAMLOCK TYPE F

PP MANNELIJK DEEL MET BUITENDRAAD

Bestelnr	Maten
KKPMU12	1/2"
KKPMU34	3/4"
KKPMU1	1"
KKPMU54	5/4"
KKPMU64	6/4"
KKPMU2	2"
KKPMU3	3"
KKPMU4	4"

CAMLOCK TYPE B

PP VROUWELIJK DEEL MET BUITENDRAAD

Bestelnr	Maten
KKPVU12	1/2"
KKPVU34	3/4"
KKPVU1	1"
KKPVU54	5/4"
KKPVU64	6/4"
KKPVU2	2"
KKPVU3	3"
KKPVU4	4"

SLANGKOPPELINGEN

TYPE CAMLOCK PP



CAMLOCK TYPE E

PP MANNELIJK DEEL MET SLANGTULE

Bestelnr	Maten
KKPMS12	13 mm
KKPMS34	19 mm
KKPMS1	25 mm
KKPMS54	32 mm
KKPMS64	40 mm
KKPMS2	50 mm
KKPMS3	75 mm
KKPMS4	100 mm



CAMLOCK TYPE C

PP VROUWELIJK DEEL MET SLANGTULE

Bestelnr	Maten
KKPVS12	13 mm
KKPVS34	19 mm
KKPVS1	25 mm
KKPVS54	32 mm
KKPVS64	40 mm
KKPVS2	50 mm
KKPVS3	75 mm
KKPVS4	100 mm



CAMLOCK TYPE DC

PP VROUWELIJK AFSLUITSTUK - KAP

Bestelnr	Maten
KKPVST12	1/2"
KKPVST34	3/4"
KKPVST1	1"
KKPVST54	5/4"
KKPVST64	6/4"
KKPVST2	2"
KKPVST3	3"
KKPVST4	4"



CAMLOCK TYPE DP

PP MANNELIJK AFSLUITSTUK - PLUG

Bestelnr	Maten
KKPMST12	1/2"
KKPMST34	3/4"
KKPMST1	1"
KKPMST54	5/4"
KKPMST64	6/4"
KKPMST2	2"
KKPMST3	3"
KKPMST4	4"

SLANGKOPPELINGEN

TYPE CAMLOCK MESSING



CAMLOCK TYPE A

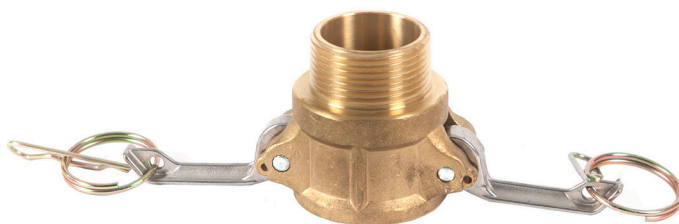
MESSING MANNELIJK DEEL MET BINNENDRAAD

Bestelnr	Maten
KKMMI12	1/2"
KKMMI34	3/4"
KKMMI1	1"
KKMMI54	5/4"
KKMMI64	6/4"
KKMMI2	2"
KKMMI25	2 1/2"
KKMMI3	3"
KKMMI4	4"

CAMLOCK TYPE D

MESSING VROUWELIJK DEEL MET BINNENDRAAD

Bestelnr	Maten
KKMVI12	1/2"
KKMVI34	3/4"
KKMVI1	1"
KKMVI54	5/4"
KKMVI64	6/4"
KKMVI2	2"
KKMVI25	2 1/2"
KKMVI3	3"
KKMVI4	4"



CAMLOCK TYPE F

MESSING MANNELIJK DEEL MET BUITENDRAAD

Bestelnr	Maten
KKMMU12	1/2"
KKMMU34	3/4"
KKMMU1	1"
KKMMU54	5/4"
KKMMU64	6/4"
KKMMU2	2"
KKMMU25	2 1/2"
KKMMU3	3"
KKMMU4	4"

CAMLOCK TYPE B

MESSING VROUWELIJK DEEL MET BUITENDRAAD

Bestelnr	Maten
KKMVU12	1/2"
KKMVU34	3/4"
KKMVU1	1"
KKMVU54	5/4"
KKMVU64	6/4"
KKMVU2	2"
KKMVU25	2 1/2"
KKMVU3	3"
KKMVU4	4"

SLANGKOPPELINGEN

TYPE CAMLOCK MESSING



CAMLOCK TYPE E

MESSING MANNELIJK DEEL MET SLANGTULE

Bestelnr	Maten
KKMMS12	13 mm
KKMMS34	19 mm
KKMMS1	25 mm
KKMMS54	32 mm
KKMMS64	40 mm
KKMMS2	50 mm
KKMMS25	63 mm
KKMMS3	75 mm
KKMMS4	100 mm



CAMLOCK TYPE C

MESSING VROUWELIJK DEEL MET SLANGTULE

Bestelnr	Maten
KKMVS12	13 mm
KKMVS34	19 mm
KKMVS1	25 mm
KKMVS54	32 mm
KKMVS64	40 mm
KKMVS2	50 mm
KKMVS25	63 mm
KKMVS3	75 mm
KKMVS4	100 mm



CAMLOCK TYPE DC

MESSING VROUWELIJK AFSLUITSTUK - KAP

Bestelnr	Maten
KKMVST12	1/2"
KKMVST34	3/4"
KKMVST1	1"
KKMVST54	5/4"
KKMVST64	6/4"
KKMVST2	2"
KKMVST25	2 1/2"
KKMVST3	3"
KKMVST4	4"



CAMLOCK TYPE DP

MESSING MANNELIJK AFSLUITSTUK - PLUG

Bestelnr	Maten
KKMMST12	1/2"
KKMMST34	3/4"
KKMMST1	1"
KKMMST54	5/4"
KKMMST64	6/4"
KKMMST2	2"
KKMMST25	2 1/2"
KKMMST3	3"
KKMMST4	4"

SLANGKOPPELINGEN

TYPE CAMLOCK INOX



CAMLOCK TYPE A

RVS MANNELIJK DEEL MET BINNENDRAAD

Bestelnr	Maten
KKIMI12	1/2"
KKIMI34	3/4"
KKIMI1	1"
KKIMI54	5/4"
KKIMI64	6/4"
KKIMI2	2"
KKIMI25	2 1/2"
KKIMI3	3"
KKIMI4	4"

CAMLOCK TYPE D

RVS VROUWELIJK DEEL MET BINNENDRAAD - INOX HENDELS

Bestelnr	Maten
KKIVI12	1/2"
KKIVI34	3/4"
KKIVI1	1"
KKIVI54	5/4"
KKIVI64	6/4"
KKIVI2	2"
KKIVI25	2 1/2"
KKIVI3	3"
KKIVI4	4"



CAMLOCK TYPE F

RVS MANNELIJK DEEL MET BUITENDRAAD

Bestelnr	Maten
KKIMU12	1/2"
KKIMU34	3/4"
KKIMU1	1"
KKIMU54	5/4"
KKIMU64	6/4"
KKIMU2	2"
KKIMU25	2 1/2"
KKIMU3	3"
KKIMU4	4"

CAMLOCK TYPE B

RVS VROUWELIJK DEEL MET BUITENDRAAD - INOX HENDELS

Bestelnr	Maten
KKIVU12	1/2"
KKIVU34	3/4"
KKIVU1	1"
KKIVU54	5/4"
KKIVU64	6/4"
KKIVU2	2"
KKIVU25	2 1/2"
KKIVU3	3"
KKIVU4	4"
KKIVU6	6"

SLANGKOPPELINGEN

TYPE CAMLOCK INOX



CAMLOCK TYPE E

RVS MANNELIJK DEEL MET SLANGTULE

CAMLOCK TYPE C

RVS VROUWELIJK DEEL MET SLANGTULE - INOX HENDELS

Bestelnr	Maten
KKIMS12	13 mm
KKIMS34	19 mm
KKIMS1	25 mm
KKIMS54	32 mm
KKIMS64	40 mm
KKIMS2	50 mm
KKIMS25	63 mm
KKIMS3	75 mm
KKIMS4	100 mm
KKIMS6	150 mm

Bestelnr	Maten
KKIVS12	13 mm
KKIVS34	19 mm
KKIVS1	25 mm
KKIVS54	32 mm
KKIVS64	40 mm
KKIVS2	50 mm
KKIVS25	63 mm
KKIVS3	75 mm
KKIVS4	100 mm



CAMLOCK TYPE DC

RVS VROUWELIJK AFLSLUITSTUK - KAP



CAMLOCK TYPE DP

RVS MANNELIJK AFLSLUITSTUK - PLUG

Bestelnr	Maten
KKIVST12	1/2"
KKIVST34	3/4"
KKIVST1	1"
KKIVST54	5/4"
KKIVST64	6/4"
KKIVST2	2"
KKIVST25	2 1/2"
KKIVST3	3"
KKIVST4	4"
KKIVST6	6"

Bestelnr	Maten
KKIMST12	1/2"
KKIMST34	3/4"
KKIMST1	1"
KKIMST54	5/4"
KKIMST64	6/4"
KKIMST2	2"
KKIMST25	2 1/2"
KKIMST3	3"
KKIMST4	4"

SLANGKOPPELINGEN

TYPE CAMLOCK ALUMINIUM



CAMLOCK TYPE A

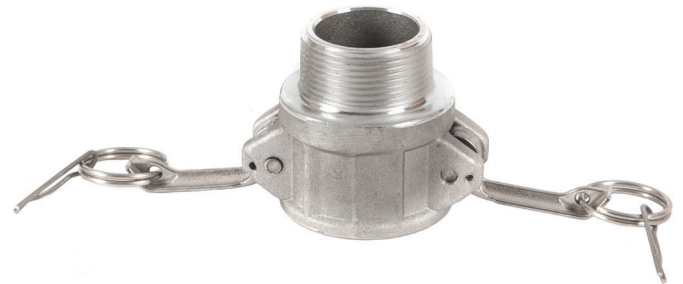
ALU MANNELIJK DEEL MET BINNENDRAAD

Bestelnr	Maten
KKAMI12	1/2"
KKAMI34	3/4"
KKAMI12	1"
KKAMI54	5/4"
KKAMI64	6/4"
KKAMI2	2"
KKAMI212	2 1/2"
KKAMI3	3"
KKAMI4	4"

CAMLOCK TYPE D

ALU VROUWELIJK DEEL MET BINNENDRAAD

Bestelnr	Maten
KKAVI12	1/2"
KKAVI34	3/4"
KKAVI1	1"
KKAVI54	5/4"
KKAVI64	6/4"
KKAVI2	2"
KKAVI25	2 1/2"
KKAVI3	3"
KKAVI4	4"



CAMLOCK TYPE F

ALU MANNELIJK DEEL MET BUITENDRAAD

Bestelnr	Maten
KKAMU12	1/2"
KKAMU34	3/4"
KKAMU1	1"
KKAMU54	5/4"
KKAMU64	6/4"
KKAMU2	2"
KKAMU25	2 1/2"
KKAMU3	3"
KKAMU4	4"

CAMLOCK TYPE B

ALU VROUWELIJK DEEL MET BUITENDRAAD

Bestelnr	Maten
KKAVU12	1/2"
KKAVU34	3/4"
KKAVU1	1"
KKAVU54	5/4"
KKAVU64	6/4"
KKAVU2	2"
KKAVU25	2 1/2"
KKAVU3	3"
KKAVU4	4"

SLANGKOPPELINGEN

TYPE CAMLOCK ALUMINIUM



CAMLOCK TYPE E

ALU MANNELIJK DEEL MET SLANGTULE

Bestelnr	Maten
KKAMS12	13 mm
KKAMS34	19 mm
KKAMS1	25 mm
KKAMS54	32 mm
KKAMS64	40 mm
KKAMS2	50 mm
KKAMS25	63 mm
KKAMS3	75 mm
KKAMS4	100 mm



CAMLOCK TYPE C

ALU VROUWELIJK DEEL MET SLANGTULE

Bestelnr	Maten
KKAVS12	13 mm
KKAVS34	19 mm
KKAVS1	25 mm
KKAVS54	32 mm
KKAVS64	40 mm
KKAVS2	50 mm
KKAVS25	63 mm
KKAVS3	75 mm
KKAVS4	100 mm



CAMLOCK TYPE DC

ALU VROUWELIJK AFSLUITSTUK - KAP

Bestelnr	Maten
KKAVST12	1/2"
KKAVST34	3/4"
KKAVST1	1"
KKAVST54	5/4"
KKAVST64	6/4"
KKAVST2	2"
KKAVST25	2 1/2"
KKAVST3	3"
KKAVST4	4"



CAMLOCK TYPE DP

ALU MANNELIJK AFSLUITSTUK - PLUG

Bestelnr	Maten
KKAMST12	1/2"
KKAMST34	3/4"
KKAMST1	1"
KKAMST54	5/4"
KKAMST64	6/4"
KKAMST2	2"
KKAMST25	2 1/2"
KKAMST3	3"
KKAMST4	4"

SLANGKOPPELINGEN

TYPE CAMLOCK DICHTINGEN



CAMLOCK DICHTING VOOR M-DEEL

NBR

Bestelnr	Maten
KKDN12	1/2"
KKDN34	3/4"
KKDN1	1"
KKDN54	5/4"
KKDN64	6/4"
KKDN2	2"
KKDN25	2 1/2"
KKDN3	3"
KKDN4	4"
KKDN6	6"

CAMLOCK DICHTING VOOR M-DEEL

EPDM

Bestelnr	Maten
KKDE12	1/2"
KKDE34	3/4"
KKDE1	1"
KKDE54	5/4"
KKDE64	6/4"
KKDE2	2"
KKDE25	2 1/2"
KKDE3	3"
KKDE4	4"
KKDE6	6"



CAMLOCK DICHTING VOOR M-DEEL

PTFE MET NBR KERN

Bestelnr	Maten
KKDPN12	1/2"
KKDPN34	3/4"
KKDPN1	1"
KKDPN54	5/4"
KKDPN64	6/4"
KKDPN2	2"
KKDPN25	2 1/2"
KKDPN3	3"
KKDPN4	4"

CAMLOCK DICHTING VOOR M-DEEL

PTFE MET VITON KERN

Bestelnr	Maten
KKDPV12	1/2"
KKDPV34	3/4"
KKDPV1	1"
KKDPV54	5/4"
KKDPV64	6/4"
KKDPV2	2"
KKDPV25	2 1/2"
KKDPV3	3"
KKDPV4	4"



CAMLOCK DICHTING VOOR M-DEEL

PTFE MET EPDM KERN

Bestelnr	Maten
KKDPE12	1/2"
KKDPE34	3/4"
KKDPE1	1"
KKDPE54	5/4"
KKDPE64	6/4"
KKDPE2	2"
KKDPE25	2 1/2"
KKDPE3	3"
KKDPE4	4"

SLANGKOPPELINGEN

RVS ZUIVELKOPPELINGEN DIN 11851



DIN MELKKOPPELING WARTELMOER

RVS 304

Bestelnr	DN	Draad
MKDINM0254	25	52 x 1/6"
MKDINM0324	32	58 x 1/6"
MKDINM0404	40	65 x 1/6"
MKDINM0504	50	78 x 1/6"
MKDINM0654	63	95 x 1/6"
MKDINM0804	80	110 x 1/4"
MKDINM1004	100	130 x 1/4"
MKDINM1254	125	160 x 1/4"

DIN MELKKOPPELING LASPUNTSTUK

RVS 316

Bestelnr	DN	Stomplas binnen	Stomplas buiten
MKDINP0206	20	22 mm	25 mm
MKDINP0256	25	26 mm	29 mm
MKDINP0326	32	32 mm	35 mm
MKDINP0406	40	38 mm	41 mm
MKDINP0506	50	50 mm	53 mm
MKDINP0656	63	66 mm	70 mm
MKDINP0806	80	81 mm	85 mm
MKDINP1046	100	100 mm	104 mm
MKDINP1256	125	128 mm	132 mm



DIN MELKKOPPELING LASDRAADSTUK

RVS 316

Bestelnr	DN	Draad
MKDIND0206	20	44 x 1/6"
MKDIND0256	25	52 x 1/6"
MKDIND0326	32	58 x 1/6"
MKDIND0406	40	65 x 1/6"
MKDIND0506	50	78 x 1/6"
MKDIND0656	65	95 x 1/6"
MKDIND0806	80	110 x 1/4"
MKDIND1046	104	
MKDIND1256	125	160 x 1/4"

SLANGKOPPELINGEN

RVS ZUIVELKOPPELINGEN DIN 11851



DIN MELKKOPPELING SLANGPUNTSTUK

RVS 316

Bestelnr	Slangtule	Draad
MKDINSPM025	25 mm	52 x 1/6"
MKDINSPM032	32 mm	58 x 1/6"
MKDINSPM040	38 mm	65 x 1/6"
MKDINSPM050	51 mm	78 x 1/6"
MKDINSPM065	63 mm	95 x 1/6"
MKDINSPM080	76 mm	110 x 1/4"
MKDINSPM100	102 mm	130 x 1/4"

DICHTING DIN MELKKOPPELING

EPDM

Bestelnr	DN
MKDINO0251	25
MKDINO0321	32
MKDINO0401	40
MKDINO0501	50
MKDINO0651	63
MKDINO0801	80
MKDINO1001	100
MKDINO1251	125



DIN MELKKOPPELING SLANGDRAADSTUK

RVS 316

Bestelnr	Slangtule	Draad
MKDINSPD025	25 mm	52 x 1/6"
MKDINSPD032	32 mm	58 x 1/6"
MKDINSPD040	38 mm	65 x 1/6"
MKDINSPD050	51 mm	78 x 1/6"
MKDINSPD065	63 mm	95 x 1/6"
MKDINSPD080	76 mm	110 x 1/4"
MKDINSPD100	102 mm	130 x 1/4"

SLANGKOPPELINGEN

RVS ZUIVELKOPPELINGEN SMS



SMS MELKKOPPELING LASPUNTSTUK

RVS 316

Bestelnr	DN
MKSMSM0256	25
MKSMSM0406	38
MKSMSM0506	51
MKSMSM0656	63
MKSMSM0806	76
MKSMSM1006	100
MKSMSM1046	104

SMS MELKKOPPELING WARTELMOER

RVS 304

Bestelnr	DN	Draad
MKSMSM0254	25	40 x 1/6"
MKSMSM0404	38	60 x 1/6"
MKSMSM0504	51	70 x 1/6"
MKSMSM0654	63	85 x 1/6"
MKSMSM0804	76	98 x 1/6"
MKSMSM1044	104	125 x 1/4"



SMS MELKKOPPELING LASDRAADSTUK

RVS 316

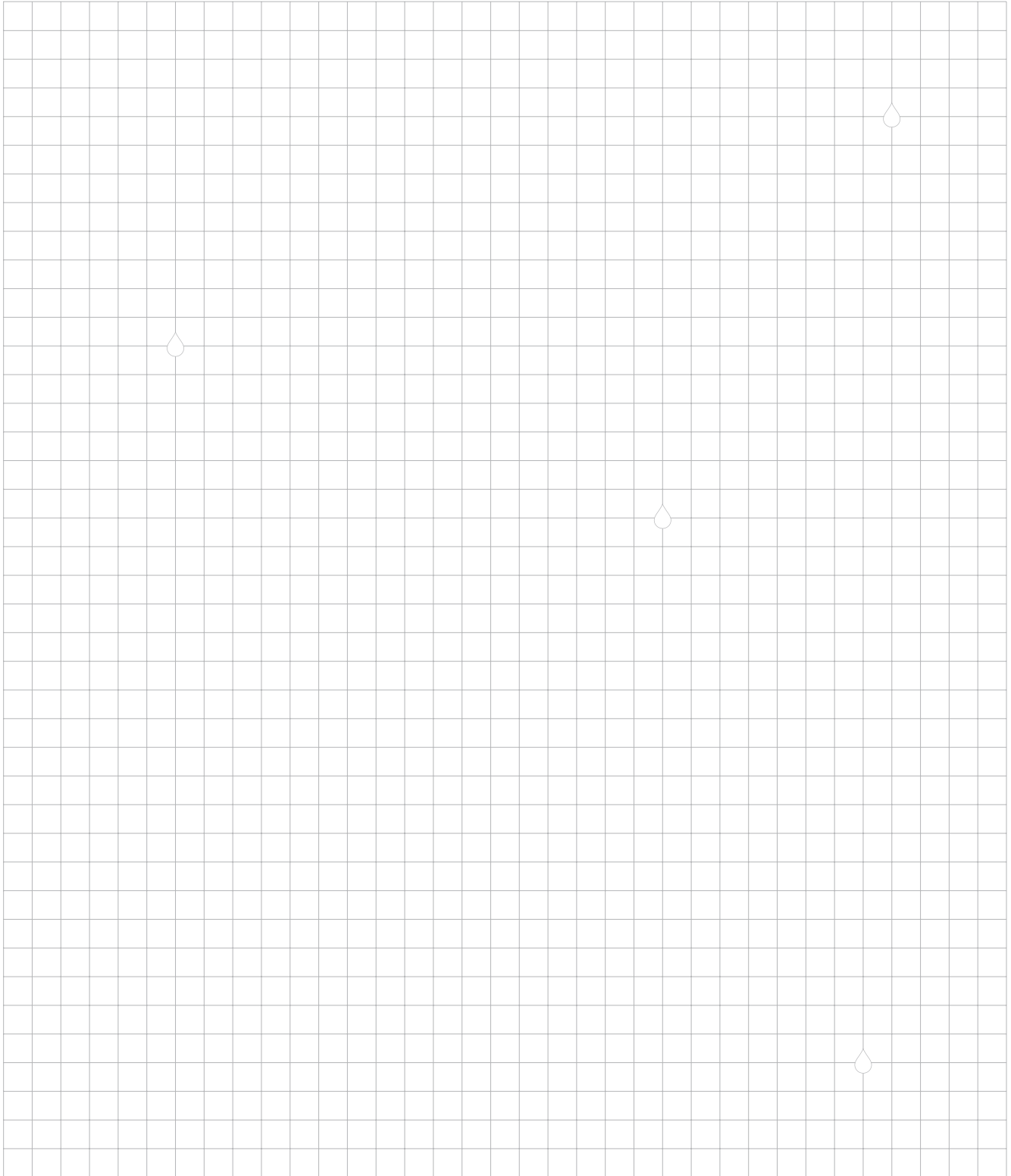
Bestelnr	DN	Draad
MKSMSD0256	25	40 x 1/6"
MKSMSD0406	38	60 x 1/6"
MKSMSD0506	51	70 x 1/6"
MKSMSD0656	63	85 x 1/6"
MKSMSD0806	76	98 x 1/6"
MKSMSD1006	100	
MKSMSD1046	104	125 x 1/4"

DICHTING SMS MELKKOPPELING

EPDM

Bestelnr	DN
MKSMSO0251	25
MKSMSO0401	38
MKSMSO0501	51
MKSMSO0651	63
MKSMSO0801	76
MKSMSO1041	104

NOTITIES



SLANGKOPPELINGEN

TYPE TANKWAGEN MESSING



TW KLEMSCHAALKOPPELING BINNENDRAAD

MET DRAAIBARE WARTEL VOOR KLEMSCHAALMONTAGE

Bestelnr	Maten
TWSLI01312	13 mm x 1/2"
TWSLI01934	19 mm x 3/4"
TWSLI0251	25 mm x 1"
TWSLI03254	32 mm x 5/4"
TWSLI03864	38 mm x 6/4"
TWSLI0502	50 mm x 2"
TWSLI06325	63 mm x 2 1/2"
TWSLI0753	75 mm x 3"
TWSLI1004	100 mm x 4"



TW KLEMSCHAALKOPPELING BUITENDRAAD

VOOR KLEMSCHAALMONTAGE

Bestelnr	Maten
TWSLU01312	13 mm x 1/2"
TWSLU0191	19 mm x 1"
TWSLU01934	19 mm x 3/4"
TWSLU0251	25 mm x 1"
TWSLU03254	32 mm x 5/4"
TWSLU03864	38 mm x 6/4"
TWSLU0502	50 mm x 2"
TWSLU06325	63 mm x 2 1/2"
TWSLU0753	75 mm x 3"
TWSLU1004	100 mm x 4"



TW KOPPELING TYPE VK

MANNELIJK AANSLUITSTUK MET BINNENDRAAD

Bestelnr	Maten
TWMI0502	DN50 x 2"
TWMI0803	DN80 x 3"
TWMI1004	DN100 x 4"



TW KOPPELING TYPE MK

VROUWELIJK AANSLUITSTUK MET BINNENDRAAD & HENDEL

Bestelnr	Maten
TWVI0502	DN50 x 2"
TWVI0803	DN80 x 3"
TWVI1004	DN100 x 4"



TW KOPPELING TYPE VB

MANNELIJKE AFSLUITDOP ZONDER KETTING

Bestelnr	Maten
TWMST050	DN50 x 2"
TWMST080	DN80 x 3"



TW KOPPELING TYPE MB

VROUWELIJKE AFSLUITKAP ZONDER KETTING

Bestelnr	Maten
TWVST050	DN50 x 2"
TWVST080	DN80 x 3"



TW DRAADAFDICHTINGSRING

VOOR VK, MK & MKV KOPPELINGEN

Bestelnr	Materiaal	Maten
TWDDPU050	PU	DN50
TWDDPU080	PU	DN80
TWDDPU100	PU	DN100
TWDDPTFE080	PTFE	DN80
TWDDPTFE100	PTFE	DN100



TW LIPDICHTING

VOOR MKV KOPPELINGEN

Bestelnr	Materiaal	Maten
TWDLN050	NBR	DN50
TWDLN080	NBR	DN80
TWDON100	NBR	DN100
TWDLH050	Hypalon	DN50
TWDLH080	Hypalon	DN80
TWDOH100	Hypalon	DN100

SLANGKOPPELINGEN

TYPE TANKWAGEN INOX



TW KLEMSCHAALKOPPELING BINNENDRAAD

MET DRAAIBARE WARTREL VOOR KLEMSCHAALMONTAGE

Bestelnr	Maten
9TWSLI01312	13 mm x 1/2"
9TWSLI01934	19 mm x 3/4"
9TWSLI0251	25 mm x 1"
9TWSLI03254	32 mm x 5/4"
9TWSLI04064	40 mm x 6/4"
9TWSLI0502	50 mm x 2"
9TWSLI06325	63 mm x 2 1/2"
9TWSLI0753	75 mm x 3"
9TWSLI1004	100 mm x 4"



TW KLEMSCHAALKOPPELING BUITENDRAAD

VOOR KLEMSCHAALMONTAGE

Bestelnr	Maten
9TWSLU01312	13 mm x 1/2"
9TWSLU01934	19 mm x 3/4"
9TWSLU0251	25 mm x 1"
9TWSLU03254	32 mm x 5/4"
9TWSLU03864	38 mm x 6/4"
9TWSLU0502	50 mm x 2"
9TWSLU06325	63 mm x 2 1/2"
9TWSLU0753	75 mm x 3"
9TWSLU1004	100 mm x 4"
9TWSLU1506	150 mm x 6"



TW KOPPELING TYPE VK

MANNELIJK AANSLUITSTUK MET BINNENDRAAD

Bestelnr	Maten
9TWMI0502	DN50 x 2"
9TWMI0803	DN80 x 3"
9TWMI1004	DN100 x 4"



TW KOPPELING TYPE MK

VROUWELIJK AANSLUITSTUK MET BINNENDRAAD & HENDEL

Bestelnr	Maten
9TWVI0502	DN50 x 2"
9TWVI0803	DN80 x 3"
9TWVI1004	DN100 x 4"



TW KOPPELING TYPE VB

MANNELIJKE AFSLUITDOP ZONDER KETTING

Bestelnr	Maten
9TWSTM050	DN50 x 2"
9TWSTM080	DN80 x 3"
9TWSTM100	DN100 x 4"



TW KOPPELING TYPE MB

VROUWELIJKE AFSLUITKAP ZONDER KETTING

Bestelnr	Maten
9TWSTV050	DN50 x 2"
9TWSTV080	DN80 x 3"
9TWSTV100	DN100 x 4"



TW DRAADAFDICHTINGSRING

VOOR VK, MK & MKV KOPPELINGEN

Bestelnr	Materiaal	Maten
TWDDPU050	PU	DN50
TWDDPU080	PU	DN80
TWDDPU100	PU	DN100
TWDDPTFE080	PTFE	DN80
TWDDPTFE100	PTFE	DN100



TW LIPDICHTING

VOOR MK & MKV KOPPELINGEN

Bestelnr	Materiaal	Maten
TWDLN050	NBR	DN50
TWDLN080	NBR	DN80
TWDON100	NBR	DN100
TWDLH050	Hypalon	DN50
TWDLH080	Hypalon	DN80
TWDOH100	Hypalon	DN100

SLANGKOPPELINGEN

MESSING GEKA KOPPELING



GEKA KOPPELING BINNENDRAAD

MESSING

Bestelnr	Maten	Nokkenafstand
GKI38	3/8"	40 mm
GKI12	1/2"	40 mm
GKI34	3/4"	40 mm
GKI1	1"	40 mm
GKI54	5/4"	40 mm
GKI64	6/4"	40 mm

GEKA KOPPELING BUITENDRAAD

MESSING

Bestelnr	Maten	Nokkenafstand
GKU38	3/8"	40 mm
GKU12	1/2"	40 mm
GKU34	3/4"	40 mm
GKU1	1"	40 mm
GKU54	5/4"	40 mm
GKU64	6/4"	40 mm



GEKA KOPPELING VERLENGDE BINNENDRAAD

MESSING

Bestelnr	Maten	Nokkenafstand
GKI121	1/2"	40 mm
GKI341	3/4"	40 mm

GEKA SLANGKOPPELING

MESSING

Bestelnr	Maten	Nokkenafstand
GKSL10	10 mm of 3/8"	40 mm
GKSL13	13 mm of 1/2"	40 mm
GKSL15	15 mm of 5/8"	40 mm
GKSL20	20 mm of 3/4"	40 mm
GKSL27	26 mm of 1"	40 mm
GKSL32	32 mm	40 mm
GKSL40	40 mm of 6/4"	40 mm

SLANGKOPPELINGEN

MESSING GEKA KOPPELING



GEKA AFSLUITKAP

MESSING

Bestelnr	Nokkenafstand
GKST	40 mm



GEKA DRIEWEGSTUK

MESSING

Bestelnr	Nokkenafstand
GKDR	40 mm



GEKA ZUIG-PERS KOPPELING BUITENDRAAD

MESSING

Bestelnr	Maten	Nokkenafstand
GKVU34	3/4"	40 mm
GKVU1	1"	40 mm



GEKA ZUIG-PERS SLANGKOPPELING

MESSING

Bestelnr	Maten	Nokkenafstand
GKVSL13	13 mm	40 mm
GKVSL19	19 mm	40 mm
GKVSL25	25 mm	40 mm
GKVSL32	32 mm	40 mm

SLANGKOPPELINGEN

RVS GEKA KOPPELING



GEKA KOPPELING BINNENDRAAD

INOX

Bestelnr	Maten	Nokkenafstand
9GKI12	1/2"	40 mm
9GKI34	3/4"	40 mm
9GKI1	1"	40 mm
9GKI54	5/4"	40 mm
9GKI64	6/4"	40 mm

GEKA KOPPELING BUITENDRAAD

INOX

Bestelnr	Maten	Nokkenafstand
9GKU12	1/2"	40 mm
9GKU34	3/4"	40 mm
9GKU1	1"	40 mm
9GKU54	5/4"	40 mm
9GKU64	6/4"	40 mm

SLANGKOPPELINGEN

RVS GEKA KOPPELING



GEKA SLANGKOPPELING

INOX

Bestelnr	Maten	Nokkenafstand
9GKSL13	13 mm	40 mm
9GKSL20	20 mm	40 mm
9GKSL25	25 mm	40 mm
9GKSL32	32 mm	40 mm
9GKSL40	40 mm	40 mm

GEKA DICHTING

NBR

Bestelnr
GKR

SLANGKOPPELINGEN

GARDENA



GARDENA KRAANSTUK

PVC KRAANSTUK MET BINNENDRAAD

Bestelnr	Maten
GAR0182205	1/2"
GAR0182215	3/4"
GAR0182225	1"



GARDENA KRAANSTUK

PVC KRAANSTUK MET BUITENDRAAD

Bestelnr	Maten
GAR002920	1/4"
GAR002921	3/4"



GARDENA SLANGSTUK

PVC SLANGSTUK

Bestelnr	Slang diameter
GAR0182155	13/15 mm
GAR0182165	19 mm



GARDENA SLANGSTUK MET WATERSTOP

PVC SLANGSTUK MET WATERSTOP

Bestelnr	Slang diameter
GAR0182135	13/15 mm
GAR0182145	19 mm

SLANGKOPPELINGEN

GARDENA



GARDENA HERSTELKOPPELING

PVC HERSTELKOPPELING

Bestelnr	Slang diameter
GAR0182322	13/15 mm
GAR0182332	19 MM



GARDENA SLANGSTUK

PVC SLANGSTUK BUITENDRAAD

Bestelnr	Maten
GAR002917	3/4"



GARDENA KOPPELSTUK

PVC KOPPELSTUK MANNELIJK

Bestelnr	Maten
GAR002931	Standaard afmeting



GARDENA 3 -WEGSTUK

PVC 3-WEGSTUK 3x (MANNELIJK)

Bestelnr	Maten
GAR000934	Standaard afmeting

SLANGKOPPELINGEN

GARDENA



GARDENA ROLL - UP

AUTOMATISCHE OPROLLER VOOR WANDMONTAGE

Bestelnr	Lengte
GAR018620	25 m
GAR018630	35 m

GARDENA REGELBAAR SLANGSTUK

PVC SLANGSTUK MET REGELVENTIEL EN WATERSTOP

Bestelnr	Slang diameter
GAR002942	13 mm
GAR002943	19 mm



GARDENA KOPPELSTUK MET REGELVENTIEL

PVC KOPPELSTUK MET REGELVENTIEL

Bestelnr	Maten
GAR002976	Standaard afmeting

GARDENA SLANGSTUK

PVC PROFI REGELBAAR

Bestelnr	Slang diameter
GAR002819	19 mm

SLANGKOPPELINGEN

GARDENA



GARDENA SLANGSTUK PROFI MET WATERSTOP

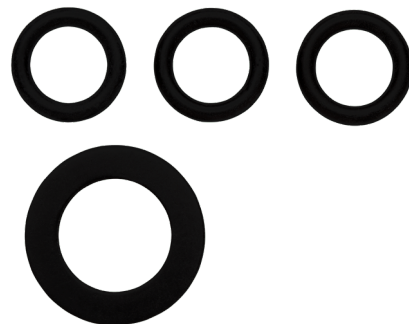
PVC SLANGSTUK MET WATERSTOP

Bestelnr	Slang diameter
GAR002814	19 mm

GARDENA SLANGSTUK PROFI

PVC SLANGSTUK

Bestelnr	Slang diameter
GAR002817	19 mm



GARDENA O-RINGEN

DICHTINGSRUBBER

Bestelnr
GAR005303

GARDENA RUBBERRINGENSET

DICHTINGSRUBBER

Bestelnr	Diameter	Maten	Stuks per set
GAR001124	26,5 mm	3/4"	3 St man 1 St vrouw
GAR001125	33,3 mm	1"	3 St man 1 St vrouw

SLANGKOPPELINGEN

IPIERRE (PASSEND OP GARDENA)



IPIERRE KRAANSTUK

PVC KRAANSTUK BINNENDRAAD

Bestelnr	Maten
IPIER2203	1/2"
IPIER2204BS	3/4"
IPIER22042BS	1"



IPIERRE KRAANSTUK

PVC KRAANSTUK BUITENDRAAD

Bestelnr	Maten
IPIER2201S	3/4"



IPIERRE SLANGSTUK

PVC SLANGSTUK

Bestelnr	Slang diameter
IPIER2280BS	13 mm
IPIER2281BS	19 mm



IPIERRE SLANGSTUK MET WATERSTOP

PVC SLANGSTUK MET WATERSTOP

Bestelnr	Slang diameter
IPIER2282BS	13 mm

SLANGKOPPELINGEN

IPIERRE (PASSEND OP GARDENA)



IPIERRE HERSTELSTUK

PVC SLANGSTUK

Bestelnr	Slang diameter
IPIER2271	19 mm

IPIERRE KOPPELSTUK

PVC KOPPELSTUK

Bestelnr	Maten
IPIER2005S	Standaard afmeting



IPIERRE MUURHASPEL VOOR TUINSLANG

TOEBEHOREN

Bestelnr
IPIER2510

SLANGKOPPELINGEN

AQUAJET (PASSEND OP GARDENA)



AQUAJET KRAANSTUK

MESSING KRAANSTUK BINNEDRAAD

Bestelnr	Maten
COLAJET310L	1/2"
COLAJET311L	3/4"
COLAJET312L	1"



AQUAJET KRAANSTUK

MESSING KRAANSTUK BUITENDRAAD

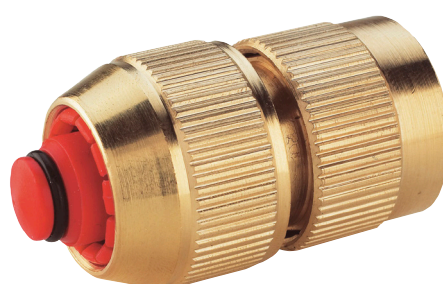
Bestelnr	Maten
COLAJET320L	1/2"
COLAJET321L	3/4"



AQUAJET SLANGSTUK

MESSING SLANGSTUK

Bestelnr	Slang diameter
COLAJET330L	12/15 mm
COLAJET331L	16/19 mm



AQUAJET SLANGSTUK MET WATERSTOP

MESSING SLANGSTUK MET WATERSTOP

Bestelnr	Slang diameter
COLAJET335L	12/15
COLAJET336L	16/19

SLANGKOPPELINGEN

AQUAJET (PASSEND OP GARDENA)



AQUAJET KOPPELSTUK

MESSING KOPPELSTUK 2X MANNELIJK

Bestelnr
COLAJET340L



AQUAJET HERSTELKOPPELING

MESSING HERSTELKOPPELING

Bestelnr	Maten
COLAJET360L	12/15 mm
COLAJET361L	16/19 mm



AQUAJET SLANGSTUK

MESSING SLANGSTUK BUITENDRAAD

Bestelnr	Maten
COLAJET333	3/4"



AQUAJET SLANGSTUK

MESSING SLANGSTUK BINNENDRAAD

Bestelnr	Maten
COLAJET334	3/4"

SLANGKOPPELINGEN

AQUAJET (PASSEND OP GARDENA)



AQUAJET SLANGWAGENKOPPELING

MESSING SLANGWAGENKOPPELING

Bestelnr	Maten
COLAJET313	3/4"



AQUAJET SLANGWAGENKOPPELING

CHROME SLANGWAGENKOPPELING

Bestelnr	Maten
COLAJET315	3/4"

SLANGKOPPELINGEN

AQUAJET MAXIPASS



AQUAJET MAXIPASS KRAANSTUK

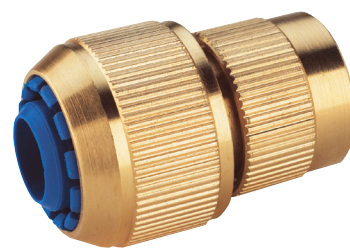
MESSING KRAANSTUK BINNENDRAAD

Bestelnr	Maten
COLAJET621	3/4"
COLAJET622	1"

AQUAJET MAXIPASS KRAANSTUK

MESSING KRAANSTUK BUITENDRAAD

Bestelnr	Maten
COLAJET611	3/4"
COLAJET612	1"



AQUAJET MAXIPASS SLANGSTUK

MESSING SLANGSTUK

Bestelnr	Slang diameter
COLAJET631	19 mm
COLAJET632	25 mm

AQUAJET MAXIPASS SLANGSTUK

MESSING SLANGSTUK

Bestelnr	Slang diameter
COLAJET633	19 mm

SLANGKOPPELINGEN

FLENSKOPPELINGEN



VASTE FLENSKOPPELING

VERZINKT VOOR MONTAGE MET KLEMSCHALEN

Bestelnr	Slangtule	Steekcirkel	Flens
TWFLV019	19 mm	75 mm	PN10/16
TWFLV025	25 mm	85 mm	PN10/16
TWFLV032	32 mm	100 mm	PN10/16
TWFLV038	38 mm	110 mm	PN10/16
TWFLV050	50 mm	125 mm	PN10/16
TWFLV063	63 mm	145 mm	PN10/16
TWFLV075	75 mm	160 mm	PN10/16
TWFLV100	100 mm	180 mm	PN10/16
TWFLV125	125 mm	210 mm	PN10/16
TWFLV150	150 mm	240 mm	PN10/16
TWFLV200	200 mm	295 mm	PN10
TWFLV250	250 mm	350 mm	PN10
TWFLV305	305 mm	400 mm	PN10

DRAAIBARE FLENSKOPPELING

VERZINKT VOOR MONTAGE MET KLEMSCHALEN

Bestelnr	Slangtule	Steekcirkel	Flens
TWFLD019	19 mm	75 mm	PN10/16
TWFLD025	25 mm	85 mm	PN10/16
TWFLD032	32 mm	100 mm	PN10/16
TWFLD038	38 mm	110 mm	PN10/16
TWFLD050	50 mm	125 mm	PN10/16
TWFLD063	63 mm	145 mm	PN10/16
TWFLD075	75 mm	160 mm	PN10/16
TWFLD100	100 mm	180 mm	PN10/16
TWFLD125	125 mm	210 mm	PN10/16
TWFLD150	150 mm	240 mm	PN10/16
TWFLD200	200 mm	295 mm	PN10
TWFLD250	250 mm	350 mm	PN10
TWFLD305	305 mm	400 mm	PN10



VASTE FLENSKOPPELING

INOX VOOR MONTAGE MET KLEMSCHALEN

Bestelnr	Slangtule	Steekcirkel	Flens
9TWFLV025	25 mm	85 mm	PN10/16
9TWFLV032	32 mm	100 mm	PN10/16
9TWFLV038	38 mm	110 mm	PN10/16
9TWFLV050	50 mm	125 mm	PN10/16
9TWFLV075	75 mm	160 mm	PN10/16
9TWFLV100	100 mm	180 mm	PN10/16
9TWFLV150	150 mm	240 mm	PN10
9TWFLV200	200 mm	295 mm	PN10

DRAAIBARE FLENSKOPPELING

INOX VOOR MONTAGE MET KLEMSCHALEN

Bestelnr	Slangtule	Steekcirkel	Flens
9TWFLD025	25 mm	85 mm	PN10/16
9TWFLD032	32 mm	100 mm	PN10/16
9TWFLD038	38 mm	110 mm	PN10/16
9TWFLD050	50 mm	125 mm	PN10/16
9TWFLD075	75 mm	160 mm	PN10/16
9TWFLD100	100 mm	180 mm	PN10/16
9TWFLD150	150 mm	240 mm	PN10
9TWFLD200	200 mm	295 mm	PN10



PVDF KLEMKOPPELING MET BUITENDRAAD

PVDF

Bestelnr	Maat	Maat	Max. druk
PVDFU1804	4	1/8	10 bar
PVDFU1404	4	1/4	10 bar
PVDFU3804	4	3/8	10 bar
PVDFU1204	4	1/2	10 bar
PVDFU1806	6	1/8	10 bar
PVDFU1406	6	1/4	10 bar
PVDFU3806	6	3/8	10 bar
PVDFU1206	6	1/2	10 bar
PVDFU1808	8	1/8	10 bar
PVDFU1408	8	1/4	10 bar
PVDFU3808	8	3/8	10 bar
PVDFU1208	8	1/2	10 bar
PVDFU1410	10	1/4	10 bar
PVDFU3810	10	3/8	10 bar
PVDFU1210	10	1/2	10 bar
PVDFU3812	12	3/8	10 bar
PVDFU1212	12	1/2	10 bar

PVDF KLEMKOPPELING MET BINNENDRAAD

PVDF

Bestelnr	Maat	Maat	Max. druk
PVDFI1804	4	1/8	10 bar
PVDFI1404	4	1/4	10 bar
PVDFI3804	4	3/8	10 bar
PVDFI1204	4	1/2	10 bar
PVDFI1806	6	1/8	10 bar
PVDFI1406	6	1/4	10 bar
PVDFI3806	6	3/8	10 bar
PVDFI1206	6	1/2	10 bar
PVDFI1808	8	1/8	10 bar
PVDFI1408	8	1/4	10 bar
PVDFI3808	8	3/8	10 bar
PVDFI1208	8	1/2	10 bar
PVDFI1410	10	1/4	10 bar
PVDFI3810	10	3/8	10 bar
PVDFI1210	10	1/2	10 bar
PVDFI3812	12	3/8	10 bar
PVDFI1212	12	1/2	10 bar



PVDF KLEMKOPPELING VERBINDINGSMOF

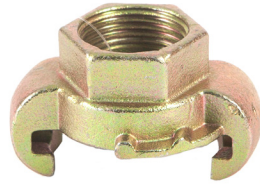
PVDF

Bestelnr	Maat	Max. druk
PVDFM0410	4	10 bar
PVDFM0606	6	10 bar
PVDFM0808	8	10 bar
PVDFM1010	10	10 bar
PVDFM1212	12	10 bar

SLANGKOPPELINGEN

— LUCHT —

KLAUWKOPPELINGEN VOOR PERSLUCHT P 177



ORIN PERSLUCHTKOPPELINGEN P 179



ORION PERSLUCHTKOPPELINGEN P 182



EURO PERSLUCHTKOPPELINGEN P 183



EURO VEILIGHEIDSKOPPELING P 185

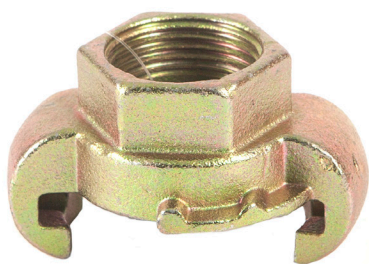


PUSH-IN PERSLUCHTKOPPELINGEN P 186



SLANGKOPPELINGEN

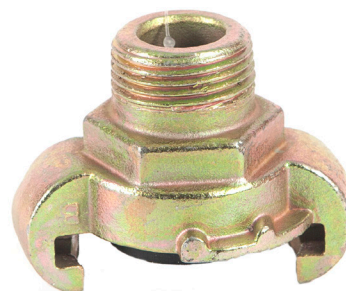
KLAUWKOPPELING VOOR PERSLUCHT



KLAUWKOPPELING BINNENDRAAD

GIETIJZER

Bestelnr	Maten	Nokkenafstand
KLAI38	3/8"	42 mm
KLAI12	1/2"	42 mm
KLAI34	3/4"	42 mm
KLAI1	1"	42 mm
KLAI54	5/4"	42 mm



KLAUWKOPPELING BUITENDRAAD

GIETIJZER

Bestelnr	Maten	Nokkenafstand
KLAU38	3/8"	42 mm
KLAU12	1/2"	42 mm
KLAU34	3/4"	42 mm
KLAU1	1"	42 mm
KLAU54	5/4"	42 mm

SLANGKOPPELINGEN

KLAUWKOPPELING VOOR PERSLUCHT



KLAUWKOPPELING MET SLANGPILAAAR

GIETIJZER

Bestelnr	Maten	Nokkenafstand
KLASL10	10 mm	42 mm
KLASL13	13 mm	42 mm
KLASL16	16 mm	42 mm
KLASL20	20 mm	42 mm
KLASL25	25 mm	42 mm
KLASL32	32 mm	42 mm



KLAUWKOPPELING AFSLUITKAP

GIETIJZER

Bestelnr	Nokkenafstand
KLAS	42 mm



KLAUWKOPPELING DICHTING

NBR

Bestelnr
KLAR

SLANGKOPPELINGEN

ORION PERSLUCHTKOPPELING



ORION SNELKOPPELING MET BINNENDRAAD

VERCHROOMD

Bestelnr	Maten
LDOR11114	1/4"



ORION STEKNIPPEL MET SLANGTULE

VERCHROOMD

Bestelnr	Maten
LDOR12106	6 mm
LDOR12108	8 mm
LDOR12109	9 mm



ORION STEKNIPPEL MET BUITENDRAAD

VERCHROOMD

Bestelnr	Maten
LDOR13118	1/8"
LDOR13114	1/4"
LDOR13138	3/8"



ORION STEKNIPPEL MET BINNENDRAAD

VERCHROOMD

Bestelnr	Maten
LDOR14114	1/4"
LDOR14138	3/8"

SLANGKOPPELINGEN

ORION MAXI PERSLUCHTKOPPELING



ORION SNELKOPPELING MET BINNENDRAAD

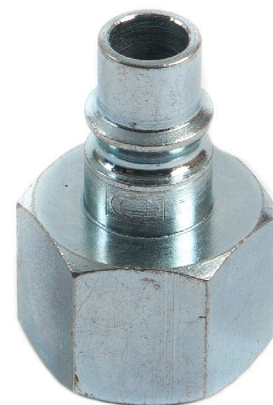
MAXI VERCHROOMD

Bestelnr	Maten
LDOR11238	3/8"
LDOR11212	1/2"

ORION STEEKNIPEL MET SLANGTULE

MAXI VERCHROOMD

Bestelnr	Maten
LDOR12206	6 mm
LDOR12208	8 mm
LDOR12209	9 mm
LDOR12213	13 mm



ORION STEEKNIPEL MET BUITENDRAAD

MAXI VERCHROOMD

Bestelnr	Maten
LDOR13214	1/4"
LDOR13238	3/8"
LDOR13212	1/2"
LDOR13234	3/4"

ORION STEEKNIPEL MET BINNENDRAAD

MAXI VERCHROOMD

Bestelnr	Maten
LDOR14238	3/8"
LDOR14212	1/2"
LDOR14234	3/4"



ORION SLANGPILAAAR MET BUITENDRAAD

SLANGTULE VERCHROOMD

Bestelnr	Maten
LDOR151406	1/4" x 6 mm
LDOR151408	1/4" x 8 mm
LDOR151409	1/4" x 9 mm
LDOR153806	3/8" x 6 mm
LDOR153808	3/8" x 8 mm
LDOR153809	3/8" x 9 mm
LDOR153813	3/8" x 13 mm
LDOR151206	1/2" x 6 mm
LDOR151208	1/2" x 8 mm
LDOR151209	1/2" x 9 mm
LDOR151213	1/2" x 13 mm
LDOR151219	1/2" x 19 mm

SLANGKOPPELINGEN

ORION VEILIGHEIDSKOPPELING SERIE ASI 06



ORION VEILIGHEIDSKOPPELING SERIE ASI 06

VROUWELIJK DEEL MET BUITENDRAAD

Bestelnr	Maten
LDORV17114	1/4"
LDORV17138	3/8"
LDORV17112	1/2"

ORION VEILIGHEIDSKOPPELING SERIE ASI 06

VROUWELIJK DEEL MET BINNENDRAAD

Bestelnr	Maten
LDORV11114	1/4"
LDORV11138	3/8"
LDORV11112	1/2"



ORION VEILIGHEIDSKOPPELING SERIE ASI 06

VROUWELIJK DEEL MET SLANGPILAAAR

Bestelnr	Maten
LDORV16106	6 mm
LDORV16108	8 mm
LDORV16110	10 mm
LDORV16113	13 mm

SLANGKOPPELINGEN

EURO PERSLUCHTKOPPELING



EURO SNELKOPPELING MET SLANGPILAAAR

DN 7,2 MESSING

Bestelnr	Maten
LDEU16108	8 mm
LDEU16110	10 mm
LDEU16112	12 mm

EURO SNELKOPPELING MET BUITENDRAAD

DN 7,2 MESSING

Bestelnr	Maten
LDEU17114	1/4"
LDEU17138	3/8"
LDEU17112	1/2"



EURO SNELKOPPELING MET BINNENDRAAD

DN 7,2 MESSING

Bestelnr	Maten
LDEU11114	1/4"
LDEU11138	3/8"
LDEU11112	1/2"

EURO STEKNIPPEL MET SLANGTULE

DN 7,2 MESSING

Bestelnr	Maten
LDEU12108	8 mm
LDEU12110	10 mm
LDEU12112	12 mm



EURO STEKNIPPEL MET BUITENDRAAD

DN 7,2 MESSING

Bestelnr	Maten
LDEU13114	1/4"
LDEU13138	3/8"
LDEU13112	1/2"



EURO STEKNIPPEL MET BINNENDRAAD

DN 7,2 MESSING

Bestelnr	Maten
LDEU14114	1/4"
LDEU14138	3/8"
LDEU14112	1/2"

SLANGKOPPELINGEN

EURO VEILIGHEIDSKOPPELING SERIE ESG 07



EURO VEILIGHEIDSKOPPELING SERIE ASG 07

VROUWELIJK DEEL MET BUITENDRAAD

Bestelnr	Maten
LDEUV17114	1/4"
LDEUV17138	3/8"
LDEUV17112	1/2"

EURO VEILIGHEIDSKOPPELING SERIE ASG 07

VROUWELIJK DEEL MET BINNENDRAAD

Bestelnr	Maten
LDEUV11114	1/4"
LDEUV11138	3/8"
LDEUV11112	1/2"



EURO VEILIGHEIDSKOPPELING SERIE ASG 07

VROUWELIJK DEEL MET SLANGTULE

Bestelnr	Maten
LDEUV16106	6-7 mm
LDEUV16108	8 mm
LDEUV16109	9 mm
LDEUV16110	10 mm
LDEUV16113	13 mm

SLANGKOPPELINGEN

PUSH-IN PERSLUCHTKOPPELING



PUSH-IN FITTING TYPE R1

RECHTE KOPPELING MET BUITENDRAAD

Bestelnr	Maten
LDPI130414	4 mm x 1/4"
LDPI130618	6 mm x 1/8"
LDPI130614	6 mm x 1/4"
LDPI130818	8 mm x 1/8"
LDPI130814	8 mm x 1/4"
LDPI130838	8 mm x 3/8"
LDPI131014	10 mm x 1/4"
LDPI131038	10 mm x 3/8"
LDPI131212	12 mm x 1/2"
LDPI131412	14 mm x 3/8"



PUSH-IN FITTING TYPE R2

RECHTE KOPPELING MET BINNENDRAAD

Bestelnr	Maten
LDPI150614	6 mm x 1/4"
LDPI150618	6 mm x 1/8"
LDPI150814	8 mm x 1/4"
LDPI150818	8 mm x 1/8"
LDPI151014	10 mm x 1/4"



PUSH-IN FITTING TYPE R4

KNIE KOPPELING VROUWELIJK - VROUWELIJK

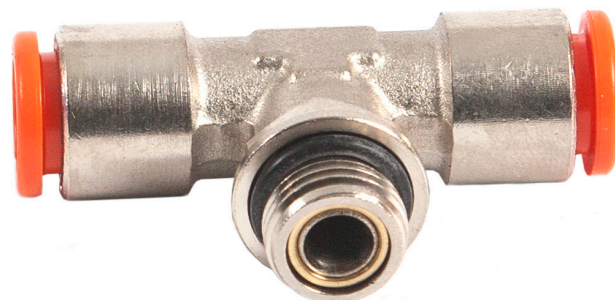
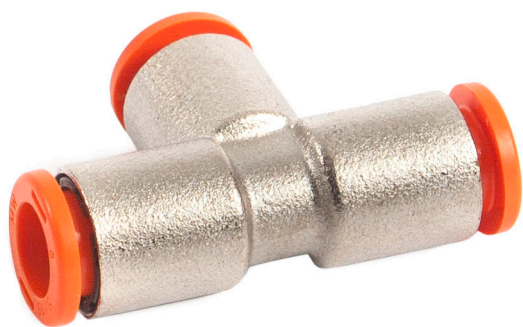
Bestelnr	Maten
LDPI3106	6 mm
LDPI3108	8 mm
LDPI3110	10 mm
LDPI3112	12 mm



PUSH-IN FITTING TYPE R31

KNIE KOPPELING MET BUITENDRAAD

Bestelnr	Maten
LDPI320614	6 mm x 1/4"
LDPI320618	6 mm x 1/8"
LDPI320814	8 mm x 1/4"
LDPI320818	8 mm x 1/8"
LDPI321014	10 mm x 1/4"
LDPI321212	12 mm x 1/2"



PUSH-IN FITTING TYPE R5

T-STUK VROUWELIJK - VROUWELIJK

Bestelnr	Maten
LDPI5106	6 mm
LDPI5108	8 mm
LDPI5110	10 mm
LDPI5112	12 mm

PUSH-IN FITTING TYPE R32

T-STUK MET BUITENDRAAD

Bestelnr	Maten
LDPI540618	6 mm x 1/8"
LDPI540614	6 mm x 1/4"
LDPI540818	8 mm x 1/8"
LDPI540814	8 mm x 1/4"
LDPI541014	10 mm x 1/4"
LDPI541038	10 mm x 3/8"



PUSH-IN FITTING TYPE R3

RECHTE KOPPELING VROUWELIJK - VROUWELIJK

Bestelnr	Maten
LDPI1106	6 mm
LDPI1108	8 mm
LDPI1110	10 mm
LDPI1112	12 mm
LDPI1114	14 mm

PUSH-IN FITTING TYPE R6

INSTEKNIPPEL MET BUITENDRAAD

Bestelnr	Maten
LDPI710618	6 mm x 1/8"
LDPI710614	6 mm x 1/4"
LDPI710818	8 mm x 1/8"
LDPI710814	8 mm x 1/4"
LDPI710838	8 mm x 3/8"
LDPI711014	10 mm x 1/4"
LDPI711038	10 mm x 3/8"

SLANGKOPPELINGEN

PUSH-IN PERSLUCHTKOPPELING



PUSH-IN FITTING TYPE R7

INSTEKNIPPEL STEEK - STEEK

Bestelnr	Maten
LDPI1706	6 mm
LDPI1708	8 mm



PUSH-IN FITTING TYPE R8

REDUCTIE INSTEKNIPPEL

Bestelnr	Maten
LDPI190604	6 mm x 4 mm
LDPI190804	8 mm x 4 mm
LDPI190806	8 mm x 6 mm



PUSH-IN FITTING TYPE R9

INSTEKPLUG

Bestelnr	Maten
LDPI2106	6 mm
LDPI2108	8 mm

SLANGKOPPELINGEN

NYLON SLANGPILAREN



NYLON VERBINDINGSPIJP

RECHTE HERSTELTULE

Bestelnr	Maten
VA1003	3 mm x 3 mm
VA1004	4 mm x 4 mm
VA1005	5 mm x 5 mm
VA1006	6 mm x 6 mm
VA1008	8 mm x 8 mm
VA1010	10 mm x 10 mm
VA1012	12 mm x 12 mm
VA1013	13 mm x 13 mm
VA1014	14 mm x 14 mm
VA1016	16 mm x 16 mm
VA1019	19 mm x 19 mm
VA1025	25 mm x 25 mm
VA110403	4 mm x 3 mm
VA110604	6 mm x 4 mm
VA110804	8 mm x 4 mm
VA110806	8 mm x 6 mm
VA111006	10 mm x 6 mm
VA111008	10 mm x 8 mm
VA111208	12 mm x 8 mm
VA111210	12 mm x 10 mm

NYLON SLANGVERBINDER HAAKS

HAAKSE HERSTELTULE

Bestelnr	Maten
VA1204	4 mm
VA1205	5 mm
VA1206	6 mm
VA1208	8 mm
VA1210	10 mm
VA1212	12 mm
VA1213	13 mm
VA1214	14 mm
VA1219	19 mm
VA1225	25 mm

SLANGKOPPELINGEN

NYLON SLANGPILAREN



NYLON SLANGVERBINDER T-STUK

HERSTELTULE T-STUK

Bestelnr	Maten
VA1403	3 mm
VA1404	4 mm
VA1405	5 mm
VA1406	6 mm
VA1408	8 mm
VA1410	10 mm
VA1412	12 mm
VA1413	13 mm
VA1415	15 mm
VA1416	16 mm
VA1419	19 mm
VA1425	25 mm
VA160604	6 mm x 4 mm x 6 mm
VA160806	8 mm x 6 mm x 8 mm
VA161206	12 mm x 6 mm x 12 mm

NYLON 3-DELIGE SLANGVERBINDER

3-DELIGE RECHTE SLANGVERBINDER

Bestelnr	Maten
VA0413	13 mm
VA0416	16 mm
VA0420	20 mm
VA0425	25 mm
VA0432	32 mm
VA0435	35 mm
VA0440	40 mm
VA0450	50 mm



NYLON SLANGPILAAAR BUITENDRAAD

MET BUITENDRAAD & ZESKANT

Bestelnr	Buitendraad	Slangtule
VA011407	1/4"	7 mm
VA013810	3/8"	10 mm
VA013812	3/8"	12 mm
VA013816	3/8"	16 mm
VA011213	1/2"	13 mm
VA011216	1/2"	16 mm
VA011220	1/2"	20 mm
VA013410	3/4"	10 mm
VA013412	3/4"	12 mm
VA013413	3/4"	13 mm
VA013416	3/4"	16 mm
VA013420	3/4"	20 mm
VA01120	1"	20 mm
VA01125	1"	25 mm
VA01130	1"	30 mm
VA01132	1"	32 mm
VA015425	5/4"	25 mm
VA015430	5/4"	30 mm
VA015432	5/4"	32 mm
VA015435	5/4"	35 mm
VA015440	5/4"	40 mm
VA016438	6/4"	38 mm
VA016440	6/4"	40 mm
VA016450	6/4"	50 mm
VA01250	2"	50 mm
VA01260	2"	60 mm

NYLON SLANGPILAAAR BINNENDRAAD

MET BINNENDRAAD & LOSSE WARTEL

Bestelnr	Buitendraad	Slangtule
VA023809	3/8"	9 mm
VA023812	3/8"	12 mm
VA021213	1/2"	13 mm
VA021216	1/2"	16 mm
VA023410	3/4"	10 mm
VA023412	3/4"	12 mm
VA023416	3/4"	16 mm
VA023420	3/4"	20 mm
VA02125	1"	25 mm
VA025425	5/4"	25 mm
VA025430	5/4"	30 mm
VA025432	5/4"	32 mm
VA026440	6/4"	40 mm
VA02250	2"	50 mm

SLANGKOPPELINGEN

NYLON SLANGPILAREN



NYLON SLANGPILAAAR BUITENDRAAD 90°

HAAKS MET BUITENDRAAD & ZESKANT

Bestelnr	Buitendraad	Slangtule
VA053812	3/8"	12 mm
VA051212	1/2"	12 mm
VA051216	1/2"	16 mm
VA051220	1/2"	20 mm
VA053420	3/4"	20 mm
VA053425	3/4"	25 mm
VA05125	1"	25 mm
VA05130	1"	30 mm
VA05132	1"	32 mm
VA055430	5/4"	30 mm
VA055432	5/4"	32 mm
VA056440	6/4"	40 mm

NYLON SLANGPILAAAR BINNENDRAAD 90°

HAAKS MET BINNENDRAAD & LOSSE WARTEL

Bestelnr	Buitendraad	Slangtule
VA061212	1/2"	12 mm
VA063412	3/4"	12 mm
VA063416	3/4"	16 mm
VA063420	3/4"	20 mm
VA06125	1"	25 mm
VA065430	5/4"	30 mm
VA065432	5/4"	32 mm
VA066440	6/4"	40 mm
VA06250	2"	50 mm



NYLON POMPKOPPELING BUITENDRAAD

3-DELIG MET BUITENDRAAD

Bestelnr	Buitendraad	Slangtule
VA033416	3/4"	16 mm
VA033420	3/4"	20 mm
VA03120	1"	20 mm
VA03125	1"	25 mm
VA03130	1"	30 mm
VA03132	1"	32 mm
VA03140	1"	40 mm
VA035430	5/4"	30 mm
VA035432	5/4"	32 mm
VA035440	5/4"	40 mm
VA035450	5/4"	50 mm
VA036440	6/4"	40 mm
VA036450	6/4"	50 mm
VA03250	2"	50 mm

NYLON POMPKOPPELING BUITENDRAAD 90°

3-DELIG & HAAKS MET BUITENDRAAD

Bestelnr	Buitendraad	Slangtule
VA073420	3/4"	20 mm
VA07120	1"	20 mm
VA07125	1"	25 mm
VA07130	1"	30 mm
VA07132	1"	32 mm
VA075430	5/4"	30 mm
VA075432	5/4"	32 mm
VA075440	5/4"	40 mm
VA075450	5/4"	50 mm
VA076440	6/4"	40 mm
VA076450	6/4"	50 mm
VA07250	2"	50 mm

SLANGKOPPELINGEN

VERZINKTE SLANGPILAREN



125 mm

GALVA SLANGVERBINDER

RECHTE HERSTELTULE

Bestelnr	Maat
HTG050	50 mm
HTG063	63 mm
HTG070	70 mm
HTG075	75 mm
HTG090	90 mm
HTG100	100 mm x 280 mm
HTG1001	100 mm x 370 mm
HTG110	110 mm
HTG125	125 mm
HTG150	150 mm x 250 mm
HTG1501	150 mm x 430 mm



GALVA VAAREIND BUITENDRAAD

SLANGTULE MET BUITENDRAAD

Bestelnr	Buitendraad	Slangtule
VAG6450	6/4"	50 mm
VAG250	2"	50 mm
VAG260	2"	60 mm
VAG263	2"	63 mm
VAG270	2"	70 mm
VAG2563	2 1/2"	63 mm
VAG2570	2 1/2"	70 mm
VAG2576	2 1/2"	76 mm
VAG3100	3"	100 mm
VAG376	3"	76 mm
VAG390	3"	90 mm
VAG490	4"	90 mm
VAG4100	4"	100 mm
VAG4110	4"	110 mm
VAG4125	4"	125 mm
VAG5125	5"	125 mm
VAG6150	6"	150 mm



LASTULE GEGOLFD

STAAL

Bestelnr	Maat	Lengte
LAS050110	50 mm	110 mm
LAS050130	50 mm	130 mm
LAS063135	63 mm	135 mm
LAS070135	70 mm	135 mm
LAS070190	70 mm	190 mm
LAS075135	75 mm	135 mm
LAS075190	75 mm	190 mm
LAS080135	80 mm	135 mm
LAS080190	80 mm	190 mm
LAS090135	90 mm	135 mm
LAS090190	90 mm	190 mm
LAS100140	100 mm	140 mm
LAS100185	100 mm	185 mm
LAS100220	100 mm	220 mm
LAS108185	108 mm	185 mm
LAS108220	108 mm	220 mm
LAS120220	120 mm	220 mm
LAS125165	125 mm	165 mm
LAS125190	125 mm	190 mm
LAS125200	125 mm	200 mm
LAS125220	125 mm	220 mm
LAS150150	150 mm	150 mm
LAS150190	150 mm	190 mm
LAS150215	150 mm	215 mm
LAS150250	150 mm	250 mm
LAS200250	200 mm	250 mm
LAS250300	250 mm	300 mm



LASTULE GERIBD

STAAL

Bestelnr	Maat	Lengte	Wanddikte
LASR020070	20 mm	70 mm	2 mm
LASR025070	25 mm	70 mm	2 mm
LASR030070	30 mm	70 mm	2 mm
LASR035070	35 mm	70 mm	2 mm
LASR040070	40 mm	70 mm	2 mm
LASR045070	45 mm	70 mm	2 mm
LASR050070	50 mm	70 mm	2 mm
LASR060075	60 mm	75 mm	2 mm
LASR065075	65 mm	75 mm	2 mm
LASR070090	70 mm	90 mm	3 mm
LASR075115	75 mm	115 mm	3 mm
LASR080115	80 mm	115 mm	3 mm
LASR090120	90 mm	120 mm	3 mm
LASR100120	100 mm	120 mm	3 mm
LASR110120	110 mm	120 mm	3 mm
LASR120130	120 mm	130 mm	2 mm
LASR125130	125 mm	130 mm	3 mm
LASR140135	140 mm	135 mm	3 mm
LASR150140	150 mm	140 mm	3 mm
LASR200200	200 mm	200 mm	3 mm
LASR250250	250 mm	250 mm	3 mm
LASR300300	300 mm	300 mm	3 mm

SLANGKOPPELINGEN

MESSING SLANGPILAREN



MESSING SLANGVERBINDER

RECHTE HERSTELTULE

Bestelnr	Maat
VAV10	10 mm
VAV13	13 mm
VAV16	16 mm
VAV19	19 mm
VAV21	21 mm
VAV25	25 mm
VAV33	33 mm
VAV38	38 mm
VAV40	40 mm
VAV50	50 mm



MESSING SLANGPILAAAR BINNENDRAAD

MET BINNENDRAAD & ZESKANT

Bestelnr	Binnendraad	Slangtule
VAI1808	1/8"	8 mm
VAI1810	1/8"	10 mm
VAI1410	1/4"	10 mm
VAI1413	1/4"	13 mm
VAI3810	3/8"	10 mm
VAI3813	3/8"	13 mm
VAI3815	3/8"	15 mm
VAI1210	1/2"	10 mm
VAI1213	1/2"	13 mm
VAI1215	1/2"	15 mm
VAI1216	1/2"	16 mm
VAI1220	1/2"	20 mm
VAI3420	3/4"	20 mm
VAI3425	3/4"	25 mm
VAI125	1"	25 mm
VAI130	1"	30 mm
VAI5430	5/4"	30 mm
VAI5432	5/4"	32 mm
VAI5435	5/4"	35 mm
VAI6438	6/4"	38 mm
VAI6440	6/4"	40 mm
VAI250	2"	50 mm



MESSING SLANGPILAAAR BUITENDRAAD

MET BUITENDRAAD & ZESKANT

Bestelnr	Buitendraad	Slangtule
VAU1806	1/8"	6 mm
VAU1808	1/8"	8 mm
VAU1810	1/8"	10 mm
VAU1406	1/4"	6 mm
VAU1408	1/4"	8 mm
VAU1410	1/4"	10 mm
VAU1413	1/4"	13 mm
VAU3808	3/8"	8 mm
VAU3810	3/8"	10 mm
VAU3813	3/8"	13 mm
VAU3815	3/8"	15 mm
VAU1208	1/2"	8 mm
VAU1210	1/2"	10 mm
VAU1213	1/2"	13 mm
VAU1214	1/2"	14 mm
VAU1216	1/2"	16 mm
VAU1218	1/2"	18 mm
VAU1220	1/2"	20 mm
VAU3413	3/4"	13 mm
VAU3416	3/4"	16 mm
VAU3420	3/4"	20 mm
VAU3422	3/4"	22 mm
VAU3425	3/4"	25 mm

MESSING SLANGPILAAAR BUITENDRAAD

MET BUITENDRAAD & ZESKANT

Bestelnr	Buitendraad	Slangtule
VAU120	1"	20 mm
VAU125	1"	25 mm
VAU127	1"	27 mm
VAU130	1"	30 mm
VAU132	1"	32 mm
VAU5430	5/4"	30 mm
VAU5432	5/4"	32 mm
VAU5435	5/4"	35 mm
VAU5440	5/4"	40 mm
VAU6438	6/4"	38 mm
VAU6440	6/4"	40 mm
VAU6445	6/4"	45 mm
VAU6450	6/4"	50 mm
VAU250	2"	50 mm
VAU260	2"	60 mm
VAU2563	2 1/2"	63 mm
VAU2570	2 1/2"	70 mm
VAU376	3"	76 mm
VAU380	3"	80 mm
VAU4100	4"	100 mm

SLANGKOPPELINGEN

MESSING SLANGPILAREN



MESSING SLANGVERBINDER

3-DELIGE RECHTE SLANGVERBINDER

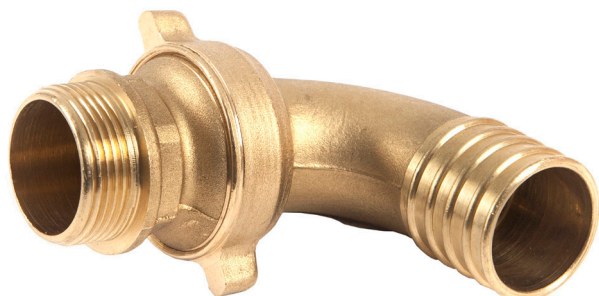
Bestelnr	Maten
VAM0410	10 mm
VAM0413	13 mm
VAM0420	20 mm
VAM0425	25 mm



MESSING POMPKOPPELING BUITENDRAAD

3-DELIG MET BUITENDRAAD

Bestelnr	Buitendraad	Slangtule
VAM033815	3/8"	15 mm
VAM031213	1/2"	13 mm
VAM031215	1/2"	15 mm
VAM031218	1/2"	18 mm
VAM031220	1/2"	20 mm
VAM033420	3/4"	20 mm
VAM033425	3/4"	25 mm
VAM03125	1"	25 mm
VAM03130	1"	30 mm
VAM03132	1"	32 mm
VAM035430	5/4"	30 mm
VAM035432	5/4"	32 mm
VAM035435	5/4"	35 mm
VAM035440	5/4"	40 mm
VAM036440	6/4"	40 mm
VAM03250	2"	50 mm
VAM03260	2"	60 mm



MESSING POMPKOPPELING BUITENDRAAD 90°

3-DELIG & HAAKS MET BUITENDRAAD

Bestelnr	Buitendraad	Slangtule
VAM073815	3/8"	15 mm
VAM071215	1/2"	15 mm
VAM071218	1/2"	18 mm
VAM071220	1/2"	20 mm
VAM073420	3/4"	20 mm
VAM073425	3/4"	25 mm
VAM07125	1"	25 mm
VAM07130	1"	30 mm
VAM075430	5/4"	30 mm
VAM075435	5/4"	35 mm
VAM075440	5/4"	40 mm
VAM076440	6/4"	40 mm
VAM07250	2"	50 mm
VAM07260	2"	60 mm



RVS LASTULE GEGOLFD

RVS 304 & 316

Bestelnr	Maat	Lengte	Wanddikte
9LAS050100	50 mm	100 mm	1,5 mm
9LAS060110	60 mm	110 mm	1,5 mm
9LAS063110	63 mm	110 mm	1,5 mm
9LAS076130	76 mm	130 mm	1,5 mm
9LAS080110	80 mm	110 mm	1,5 mm
9LAS090150	90 mm	150 mm	1,5 mm
9LAS100140	100 mm	140 mm	1,5 mm
9LAS120140	120 mm	140 mm	1,5 mm
9LAS125150	125 mm	150 mm	1,5 mm
9LAS150150	150 mm	150 mm	1,5 mm
9LAS200250	200 mm	250 mm	1,5 mm
9LAS250300	250 mm	300 mm	1,5 mm



RVS LASTULE GERIBD

RVS

Bestelnr	Maat	Lengte	Wanddikte
9LASR020	20 mm	70 mm	1,5 mm
9LASR025	25 mm	70 mm	1,5 mm
9LASR030	30 mm	70 mm	1,5 mm
9LASR035	35 mm	70 mm	1,5 mm
9LASR040	40 mm	70 mm	1,5 mm
9LASR045	45 mm	70 mm	2,0 mm
9LASR050	50 mm	70 mm	2,0 mm
9LASR063	63 mm	75 mm	2,0 mm
9LASR070	70 mm	90 mm	2,0 mm
9LASR075	75 mm	100 mm	2,0 mm
9LASR076	76 mm	100 mm	2,0 mm
9LASR080	80 mm	100 mm	2,0 mm
9LASR090	90 mm	110 mm	2,0 mm
9LASR100	100 mm	110 mm	2,0 mm
9LASR110	110 mm	120 mm	3,0 mm
9LASR120	120 mm	130 mm	3,0 mm
9LASR125	125 mm	130 mm	3,0 mm
9LASR140	140 mm	135 mm	3,0 mm
9LASR150	150 mm	140 mm	3,0 mm
9LASR153	153 mm	140 mm	3,0 mm
9LASR200	200 mm	200 mm	3,0 mm



RVS SLANGVERBINDER GEGOLFD

RECHTE HERSTELTULE

Bestelnr	Maat
9HTG050	50 mm
9HTG063	63 mm
9HTG075	75 mm
9HTG090	90 mm
9HTG100	100 mm
9HTG125	125 mm
9HTG150	150 mm

SLANGKOPPELINGEN

INOX SLANGPILAREN



RVS VAAREIND BUITENDRAAD

SLANGTULE MET BUITENDRAAD

Bestelnr	Buitendraad	Skangtule
9VAG250	2"	50 mm
9VAG263	2"	63 mm
9VAG2563	2 1/2"	63 mm
9VAG2576	2 1/2"	76 mm
9VAG376	3"	76 mm
9VAG390	3"	90 mm
9VAG490	4"	90 mm
9VAG4100	4"	100 mm

RVS VAAREIND GERIBD

SLANGTULE MET BUITENDRAAD

Bestelnr	Buitendraad	Slangtule
9VAGR1220	1/2"	20 mm
9VAGR1225	1/2"	25 mm
9VAGR3426	3/4"	26 mm
9VAGR3430	3/4"	32 mm
9VAGR125	1"	25 mm
9VAGR133	1"	33 mm
9VAGR135	1"	35 mm
9VAGR140	1"	40 mm
9VAGR5430	5/4"	30 mm
9VAGR5435	5/4"	35 mm
9VAGR5440	5/4"	40 mm
9VAGR6435	6/4"	35 mm
9VAGR6440	6/4"	40 mm
9VAGR6450	6/4"	50 mm
9VAGR250	2"	50 mm
9VAGR260	2"	60 mm
9VAGR2575	2 1/2"	75 mm
9VAGR376	3"	76 mm
9VAGR390	3"	90 mm
9VAGR490	4"	90 mm
9VAGR4100	4"	100 mm
9VAGR4125	4"	125 mm



INOX SLANGPILAAR

MET BUITENDRAAD & ZESKANT

Bestelnr	Buitendraad	Slangtule
9VAU1806	1/8"	6 mm
9VAU1807	1/8"	7 mm
9VAU1407	1/4"	7 mm
9VAU1408	1/4"	8 mm
9VAU1409	1/4"	9 mm
9VAU3810	3/8"	10 mm
9VAU3813	3/8"	13 mm
9VAU3816	3/8"	16 mm
9VAU1209	1/2"	9 mm
9VAU1213	1/2"	13 mm
9VAU1215	1/2"	15 mm
9VAU1220	1/2"	20 mm
9VAU3416	3/4"	16 mm
9VAU3419	3/4"	19 mm
9VAU126	1"	26 mm
9VAU5433	5/4"	33 mm
9VAU6440	6/4"	40 mm
9VAU252	2"	52 mm
9VAU2563	2 1/2"	63 mm
9VAU375	3"	75 mm
9VAU4100	4"	100 mm

SLANGKOPPELINGEN

KLEMSCHALEN INOX & ALU



ALU KLEMSCHALEN

2-DELIG VOOR KLEMSCHAAL SLANGKOPPELING

Bestelnr	Slang binnendiameter	Klembereik
TWKS01305	13 mm	22 mm - 25 mm
TWKS01906	19 mm	30 mm - 33 mm
TWKS02505	25 mm	34 mm - 37 mm
TWKS02506	25 mm	36 mm - 39 mm
TWKS03205	32 mm	41 mm - 44 mm
TWKS03206	32 mm	43 mm - 46 mm
TWKS03208	32 mm	47 mm - 50 mm
TWKS03805	38 mm	47 mm - 50 mm
TWKS03808	38 mm	53 mm - 56 mm
TWKS03810	38 mm	57 mm - 60 mm
TWKS03865	38 mm	50 mm - 53 mm
TWKS04007	40 mm	53 mm - 56 mm
TWKS04010	40 mm	40 mm - 58 mm
TWKS05005	40 mm	59 mm - 62 mm
TWKS05006	50 mm	62 mm - 64 mm
TWKS05008	50 mm	63 mm - 67 mm
TWKS05010	50 mm	69 mm - 71 mm
TWKS06306	63 mm	74 mm - 77 mm
TWKS06308	63 mm	78 mm - 82 mm
TWKS06310	63 mm	84 mm - 87 mm
TKWS07505	75 mm	85 mm - 88 mm
TKWS07506	75 mm	87 mm - 90 mm
TWKS07508	75 mm	88 mm - 93 mm
TWKS07510	75 mm	94 mm - 97 mm
TWKS08008	80 mm	94 mm - 97 mm
TWKS10008	100 mm	114 mm - 119 mm
TWKS10010	100 mm	118 mm - 122 mm
TWKS10012	100 mm	122 mm - 126 mm
TWKS10065	100 mm	111 mm - 115 mm
TWKS12510	125 mm	143 mm - 147 mm
TWKS15010	150 mm	167 mm - 173 mm
TWKS15013	150 mm	174 mm - 180 mm
TWKS20012	200 mm	222 mm - 229 mm

RVS KLEMSCHALEN

2-DELIG VOOR KLEMSCHAAL SLANGKOPPELING

Bestelnr	Slang binnendiameter	Klembereik
9TWKS01305	13 mm	22 mm - 24 mm
9TWKS01906	19 mm	30 mm - 33 mm
9TWKS02506	25 mm	36 mm - 39 mm
9TWKS03206	32 mm	43 mm - 46 mm
9TWKS03806	38 mm	50 mm - 53 mm
9TWKS05008	50 mm	63 mm - 67 mm
9TWKS06308	63 mm	78 mm - 82 mm
9TWKS07508	75 mm	89 mm - 93 mm
9TWKS10008	100 mm	114 mm - 119 mm

SLANGKOPPELINGEN

MINI-CLIP SLANGKLEMMEN



MINI-CLIP SLANGKLEMMEN

MONTAGE MET 6 MM DOPSCHROEVENDRAAIER

Bestelnr	Breedte	Klembereik
MAXM11006	9 mm	6 mm
MAXM11007	9 mm	7 mm - 9 mm
MAXM11009	9 mm	9 mm - 10 mm
MAXM11010	9 mm	10 mm - 11 mm
MAXM11012	9 mm	12 mm - 13 mm
MAXM11013	9 mm	13 mm - 14 mm
MAXM11014	9 mm	14 mm - 15 mm
MAXM11015	9 mm	15 mm - 17 mm
MAXM11016	9 mm	16 mm - 18 mm
MAXM11018	9 mm	18 mm - 20 mm
MAXM11019	9 mm	19 mm - 21 mm
MAXM11020	9 mm	20 mm - 22 mm
MAXM11022	9 mm	22 mm - 25 mm
MAXM11023	9 mm	23 mm - 26 mm
MAXM11025	9 mm	25 mm - 28 mm
MAXM11026	9 mm	26 mm - 29 mm
MAXM11029	9 mm	29 mm - 32 mm



INOX 1-OOR SLANGKLEMMEN

MONTAGE MET DWARSKNIJPER

Bestelnr	Breedte	Klembereik
MAXI11007	6 mm	7 mm - 9 mm
MAXI11008	6 mm	8 mm - 10 mm
MAXI11009	6,5 mm	9 mm - 11 mm
MAXI11011	6,5 mm	11 mm - 13 mm
MAXI11012	7 mm	12 mm - 14 mm
MAXI11013	7 mm	13 mm - 15 mm
MAXI11014	7 mm	14 mm - 16 mm
MAXI11015	7 mm	15 mm - 17 mm
MAXI11016	7 mm	16 mm - 18 mm
MAXI11017	7,5 mm	17 mm - 19 mm
MAXI11018	7,5 mm	18 mm - 20 mm

SLANGKOPPELINGEN

OORKLEMMEN



GALVA 2-OOR SLANGKLEMMEN

MONTAGE MET DWARSKNIJPER

Bestelnr	Breedte	Klembereik
MAX21005	6 mm	5 mm - 7 mm
MAX21007	6 mm	7 mm - 9 mm
MAX21009	6,5 mm	9 mm - 11 mm
MAX21011	6,5 mm	11 mm - 13 mm
MAX21013	7 mm	13 mm - 15 mm
MAX21014	7 mm	14 mm - 17 mm
MAX21015	7,5 mm	15 mm - 18 mm
MAX21017	7,5 mm	17 mm - 20 mm
MAX21018	8 mm	18 mm - 21 mm
MAX21020	8 mm	20 mm - 23 mm
MAX21022	8,5 mm	22 mm - 25 mm
MAX21023	8,5 mm	23 mm - 27 mm
MAX21025	9 mm	25 mm - 28 mm
MAX21028	9 mm	28 mm - 31 mm
MAX21031	9,5 mm	31 mm - 34 mm
MAX21034	9,5 mm	34 mm - 37 mm
MAX21037	10 mm	37 mm - 40 mm
MAX21040	10 mm	40 mm - 43 mm
MAX21043	10,5 mm	43 mm - 46 mm

INOX 2-OOR SLANGKLEMMEN

RVS 430 | MONTAGE MET DWARSKNIJPER

Bestelnr	Breedte	Klembereik
MAXI21005	6 mm	5 mm - 7 mm
MAXI21007	6 mm	7 mm - 9 mm
MAXI21009	6,5 mm	9 mm - 11 mm
MAXI21011	6,5 mm	11 mm - 13 mm
MAXI21013	7 mm	13 mm - 15 mm
MAXI21014	7 mm	14 mm - 17 mm
MAXI21015	7,5 mm	15 mm - 18 mm
MAXI21017	7,5 mm	17 mm - 20 mm
MAXI21018	8 mm	18 mm - 21 mm
MAXI21020	8 mm	20 mm - 23 mm
MAXI21022	8,5 mm	22 mm - 25 mm
MAXI21025	8,5 mm	25 mm - 28 mm

SLANGKOPPELINGEN

SLANGKLEMMEN RVS 430 - VERZINKTE BOUT



SCHROEFKLEMMEN INOX W2

RVS 430 | MONTAGE MET 7 MM DOPSCHROEVENDRAAIER

Bestelnr	Breedte	Klembereik
SBI11008016	9 mm	8 mm - 16 mm
SBI11012022	9 mm	12 mm - 22 mm
SBI11016027	9 mm	16 mm - 27 mm
SBI11025040	9 mm	25 mm - 40 mm
SBI11032050	9 mm	32 mm - 50 mm
SBI11040060	9 mm	40 mm - 60 mm
SBI11050070	9 mm	50 mm - 70 mm
SBI11060080	9 mm	60 mm - 80 mm
SBI11070090	9 mm	70 mm - 90 mm
SBI11080100	9 mm	80 mm - 100 mm
SBI11090110	9 mm	90 mm - 110 mm
SBI12016027	12 mm	16 mm - 27 mm
SBI12020032	12 mm	20 mm - 32 mm
SBI12025040	12 mm	25 mm - 40 mm
SBI12032050	12 mm	32 mm - 50 mm
SBI12040060	12 mm	40 mm - 60 mm
SBI12050070	12 mm	50 mm - 70 mm
SBI12060080	12 mm	60 mm - 80 mm
SBI12070090	12 mm	70 mm - 90 mm
SBI12080100	12 mm	80 mm - 100 mm
SBI12090110	12 mm	90 mm - 110 mm
SBI12100120	12 mm	100 mm - 120 mm
SBI12110130	12 mm	110 mm - 130 mm
SBI12120140	12 mm	120 mm - 140 mm
SBI12130150	12 mm	130 mm - 150 mm
SBI12140160	12 mm	140 mm - 160 mm
SBI12150170	12 mm	150 mm - 170 mm
SBI12160180	12 mm	160 mm - 180 mm
SBI12170190	12 mm	170 mm - 190 mm
SBI12180200	12 mm	180 mm - 200 mm
SBI12190210	12 mm	190 mm - 210 mm
SBI12200220	12 mm	200 mm - 220 mm
SBI12210230	12 mm	210 mm - 230 mm
SBI12220240	12 mm	220 mm - 240 mm

SUPRA SCHROEFKLEMMEN INOX W2

RVS 430

Bestelnr	Breedte	Klembereik
SBI2017019	18 mm	17 mm - 19 mm
SBI2019021	18 mm	19 mm - 21 mm
SBI2021023	18 mm	21 mm - 23 mm
SBI2023025	18 mm	23 mm - 25 mm
SBI2025027	18 mm	25 mm - 27 mm
SBI2027029	18 mm	27 mm - 29 mm
SBI2029031	20 mm	29 mm - 31 mm
SBI2031034	20 mm	31 mm - 34 mm
SBI2034037	20 mm	34 mm - 37 mm
SBI2037040	20 mm	37 mm - 40 mm
SBI2040043	20 mm	40 mm - 43 mm
SBI2043047	20 mm	43 mm - 47 mm
SBI2047051	20 mm	47 mm - 51 mm
SBI2051055	20 mm	51 mm - 55 mm
SBI2055059	20 mm	55 mm - 59 mm
SBI2059063	20 mm	59 mm - 63 mm
SBI2063068	20 mm	63 mm - 68 mm
SBI2068073	20 mm	68 mm - 73 mm
SBI2073079	25 mm	73 mm - 79 mm
SBI2079085	25 mm	79 mm - 85 mm
SBI2085091	25 mm	85 mm - 91 mm
SBI2091097	25 mm	91 mm - 97 mm
SBI2097104	25 mm	97 mm - 104 mm
SBI2104112	25 mm	104 mm - 112 mm
SBI2112121	25 mm	112 mm - 121 mm
SBI2121130	25 mm	121 mm - 130 mm
SBI2130140	28 mm	130 mm - 140 mm
SBI2140150	28 mm	140 mm - 150 mm
SBI2150162	28 mm	150 mm - 162 mm
SBI2162174	28 mm	162 mm - 174 mm
SBI2174187	28 mm	174 mm - 187 mm
SBI2187200	28 mm	187 mm - 200 mm
SBI2200213	28 mm	200 mm - 213 mm
SBI2213226	28 mm	213 mm - 226 mm
SBI2226239	28 mm	226 mm - 239 mm
SBI2239252	28 mm	239 mm - 252 mm
SBI2252265	28 mm	252 mm - 265 mm
SBI2265278	28 mm	265 mm - 278 mm
SBI2278291	28 mm	278 mm - 291 mm
SBI2291304	28 mm	291 mm - 304 mm

SLANGKOPPELINGEN

SLANGKLEMMEN RVS 304 - INOX BOUT



SCHROEFKLEMMEN INOX W4

RVS 304 | MONTAGE MET 7 MM DOPSCHROEVENDRAAIER

Bestelnr	Breedte	Klembereik
SBIV11008016	9 mm	8 mm - 16 mm
SBIV11012022	9 mm	12 mm - 22 mm
SBIV11016027	9 mm	16 mm - 27 mm
SBIV11020032	9 mm	20 mm - 32 mm
SBIV11025040	9 mm	25 mm - 40 mm
SBIV11030045	9 mm	30 mm - 45 mm
SBIV11032050	9 mm	32 mm - 50 mm
SBIV11040060	9 mm	40 mm - 60 mm
SBIV11050070	9 mm	50 mm - 70 mm
SBIV11060080	9 mm	60 mm - 80 mm
SBIV11070090	9 mm	70 mm - 90 mm
SBIV11080100	9 mm	80 mm - 100 mm
SBIV11090110	9 mm	90 mm - 110 mm
SBIV11100120	9 mm	100 mm - 120 mm
SBIV11110130	9 mm	110 mm - 130 mm
SBIV11120140	9 mm	120 mm - 140 mm
SBIV11140160	9 mm	140 mm - 160 mm
SBIV12016027	12 mm	16 mm - 27 mm
SBIV12020032	12 mm	20 mm - 32 mm
SBIV12025040	12 mm	25 mm - 40 mm
SBIV12030045	12 mm	30 mm - 45 mm
SBIV12032050	12 mm	32 mm - 50 mm
SBIV12040060	12 mm	40 mm - 60 mm
SBIV12050070	12 mm	50 mm - 70 mm
SBIV12060080	12 mm	60 mm - 80 mm
SBIV12070090	12 mm	70 mm - 90 mm
SBIV12080100	12 mm	80 mm - 100 mm
SBIV12090110	12 mm	90 mm - 110 mm
SBIV12110130	12 mm	110 mm - 130 mm
SBIV12120140	12 mm	120 mm - 140 mm
SBIV12150170	12 mm	150 mm - 170 mm

SUPRA SCHROEFKLEMMEN INOX W4

RVS 304

Bestelnr	Breedte	Klembereik
SBIV2017019	18 mm	17 mm - 19 mm
SBIV2019021	18 mm	19 mm - 21 mm
SBIV2021023	18 mm	21 mm - 23 mm
SBIV2023025	18 mm	23 mm - 25 mm
SBIV2025027	18 mm	25 mm - 27 mm
SBIV2027029	18 mm	27 mm - 29 mm
SBIV2029031	20 mm	29 mm - 31 mm
SBIV2031034	20 mm	31 mm - 34 mm
SBIV2034037	20 mm	34 mm - 37 mm
SBIV2037040	20 mm	37 mm - 40 mm
SBIV2040043	20 mm	40 mm - 43 mm
SBIV2043047	20 mm	43 mm - 47 mm
SBIV2047051	20 mm	47 mm - 51 mm
SBIV2051055	20 mm	51 mm - 55 mm
SBIV2055059	20 mm	55 mm - 59 mm
SBIV2059063	20 mm	59 mm - 63 mm
SBIV2063068	20 mm	63 mm - 68 mm
SBIV2068073	25 mm	68 mm - 73 mm
SBIV2073079	25 mm	73 mm - 79 mm
SBIV2079085	25 mm	79 mm - 85 mm
SBIV2085091	25 mm	85 mm - 91 mm
SBIV2091097	25 mm	91 mm - 97 mm
SBIV2097104	25 mm	97 mm - 104 mm
SBIV2104112	25 mm	104 mm - 112 mm
SBIV2112121	25 mm	112 mm - 121 mm
SBIV2121130	28 mm	121 mm - 130 mm
SBIV2130140	28 mm	130 mm - 140 mm
SBIV2140150	28 mm	140 mm - 150 mm
SBIV2150162	28 mm	150 mm - 162 mm
SBIV2162174	28 mm	162 mm - 174 mm
SBIV2174187	28 mm	174 mm - 187 mm
SBIV2200213	28 mm	200 mm - 213 mm
SBIV2213226	28 mm	213 mm - 226 mm
SBIV2227239	28 mm	227 mm - 239 mm
SBIV2239252	28 mm	239 mm - 252 mm

SLANGKOPPELINGEN

VERZINKTE SLANGKLEMMEN



SCHROEFKLEMMEN VERZINKT

MONTAGE MET 7 MM DOPSCHROEVENDRAAIER

Bestelnr	Breedte	Klembereik
SB11008016	9 mm	8 mm - 16 mm
SB11012022	9 mm	12 mm - 22 mm
SB11016027	9 mm	16 mm - 27 mm
SB12009012	12 mm	9,5 mm - 12 mm
SB12016027	12 mm	16 mm - 27 mm
SB12020032	12 mm	20 mm - 32 mm
SB12025040	12 mm	25 mm - 40 mm
SB12030045	12 mm	30 mm - 45 mm
SB12032050	12 mm	32 mm - 50 mm
SB12040060	12 mm	40 mm - 60 mm
SB12050070	12 mm	50 mm - 70 mm
SB12060080	12 mm	60 mm - 80 mm
SB12070090	12 mm	70 mm - 90 mm
SB12080100	12 mm	80 mm - 100 mm
SB12090110	12 mm	90 mm - 110 mm
SB12100120	12 mm	100 mm - 120 mm
SB12110130	12 mm	110 mm - 130 mm
SB12120140	12 mm	120 mm - 140 mm
SB12130150	12 mm	130 mm - 150 mm
SB12140160	12 mm	140 mm - 160 mm
SB12150170	12 mm	150 mm - 170 mm
SB12160180	12 mm	160 mm - 180 mm
SB12170190	12 mm	170 mm - 190 mm
SB12180200	12 mm	180 mm - 200 mm
SB12190210	12 mm	190 mm - 210 mm
SB12200220	12 mm	200 mm - 220 mm
SB12210230	12 mm	210 mm - 230 mm
SB12220240	12 mm	220 mm - 240 mm



DOPSCHROEVENDRAAIER

VOOR SCHROEFKLEM & MINI-CLIP MONTAGE

Bestelnr	Diameter
QDW0341041	4 mm
QDW0341051	5 mm
QDW0341052	5,5 mm
QDW0341061	6 mm
QDW0341071	7 mm
QDW0341081	8 mm
QDW0341091	9 mm



DWARSKNIJPER

VOOR OORKLEM MONTAGE

Bestelnr
15130001



SLANGKLEMBAND INOX 304

MONTAGE MET SPANAPPARAAT

Bestelnr	Breedte
BANDITB95	9,5 mm
BANDITB127	12,7 mm
BANDITB16	16 mm
BANDITB19	19 mm

BAND-IT SPANAPPARAAT

VOOR SLANGKLEMBAND MONTAGE

Bestelnr	Breedte
BANDITSPANNER	9,5-19 mm
BANDITSPANNERZW	>19 mm



BANDKLEM INOX 304

MONTAGE MET SPANAPPARAAT

Bestelnr	Breedte
BANDITC095	9,5 mm
BANDITC127	12,7 mm
BANDITC16	16 mm
BANDITC19	19 mm

CHEMISCHE BESTENDIGHEIDSLIJST



A = UITSTEKEND B= GOED C=BEPERKT X=NIET BESTENDIG

Deze informatie is slechts een leidraad en zal afwijken afhankelijk van een aantal factoren, zoals het type en de sterkte van chemicaliën alsook de variërende temperaturen en drukken waaraan producten worden blootgesteld. Deze factoren kunnen invloed hebben op de geschiktheid en levensduur van materialen in verschillende toepassingen.

	Natuurrubber NR	SBR	Neopreen CR	EPDM	Butyl IIR	Nitril NBR	Viton FKM	Cross linked PE	Silicone SI	Hypalon GCM	Polyurethaan PUR	PVC zacht	PTFE	Aluminium	Messing/Bronz	Staal	RVS 316	Polypropyleen	
	A																		
Aardgas	C	C	A	C	X	A	A	A	A	A	B	B	A	A	A	A	A	A	
Aardolie	X	X	C	X	X	A	A	A	B	X	B	X	A		A	A	A	A	
Aardnotenolie	X	X	B	C	B	A	A	A	C	B	A	B	A	A	A	A	A	A	
Accuzuur	B	B	B	A	A	B	A	A	X	A	B	A	A	X	X	X	B	A	
Acetal dehyde	C	C	C	B	A	X	B	A	C	C	B	X	A	A	A	A	A	A	
Acetamide				B	B	B	A	A					A						
Acetic Acid 10%	B	B	A	A	A	B	B	A	C	A	X	C	A	X	X	A	A	A	
Acetic Acid 25%	C	C	B	A	A	X	B	A	C	B	X	X	A	B	X	X	A	A	
Acetic Acid 50%	X	X	C	B	B	X	B	A	C	B	X	X	A	B	X	X	B	B	
Acetofenon	C	X	X	A	A	X	X	A		X			A		A	A	A		
Aceton	C	C	C	A	A	X	X	A	B	B	X	C	A	B	B	A	A	A	
Acetyleen	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A		A	A	A	X	
Acrylnitrile	C	C	A	A	A	X	C	A	B	C		X	A			A	A	A	
Adipinzuur	A	A	A	A	A	A	A	A		A		A	A			B	A	A	
Alcohol	A	A	A	A	A	A	X	A	B	A	B	B	A	A	A	A	A	B	
Allyl Chloride	X	X	X	X	X	X		A	A		X		A		A	A	A	B	
Aluin	A	A	A	A	A	B	A	A	B	A		A	A		X		A	A	
Aluminium Acetaat , waterig	A	A	A	A	A	A	B	A	X	A			A		X		A	A	
Aluminium Chloride, waterig	A	A	A	A	A	A	A	A	X	A	B	A	A	X	X	X	B	A	
Aluminium Fluoride	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	C	A	A	C	X	X	B	A	
Aluminium Fosfaat , waterig	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A		A	A					A	
Aluminium Hydroxide	A	A	A	A	A	A	A	A	A		B	A	A		A		A	A	
Aluminium Nitraat, waterig	A	A	A	A	A	A		A	B	A	C	A	A	B		X	A	A	
Aluminium Sulfaat, waterig	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	C	A	A	X	X	X	B	A	
Ammoniak gasvormig, koud	A	A	A	A	A	A	A	A	A	B	X		A			A	A		
Ammoniak waterig	A	A	A	A	A	A	A	A	A	C	X	A	A		X		A	A	
Ammoniak watervrij	Specifiek. Contacteer ons.																		
Ammonium Carbonaat. waterig	A	B	A	A	A	B		A	B	A	C	A	A			A	A	A	
AmmoniumChloride,waterig=salmiak	A	A	A	A	A	A	A	A	A	B	A	A	A		X		B	A	
Ammonium Fosfaat, waterig	A	A	A	A	A	A		A	A	B	A	A	A	X		X	A	A	
Ammonium Nitraat, waterig	A	A	A	A	A	A	A	A	A	B	A	A	A				A	A	

A = UITSTEKEND B= GOED C=BEPERKT X=NIET BESTENDIG

Deze informatie is slechts een leidraad en zal afwijken afhankelijk van een aantal factoren, zoals het type en de sterkte van chemicaliën alsook de variërende temperaturen en drukken waaraan producten worden blootgesteld. Deze factoren kunnen invloed hebben op de geschiktheid en levensduur van materialen in verschillende toepassingen.

	Natuurrubber NR	SBR	Neopreen CR	EPDM	Butyl IIR	Nitril NBR	Viton FKM	Cross linked PE	Silicone SI	Hypalon GCM	Polyurethaan PUR	PVC zacht	PTFE	Aluminium	Messing/Bronz	Staal	RVS 316	Polypropyleen
Ammonium Persulfaat, waterig	A	A	A	A	A	A	A	A	A	B	A	A	A	X			A	A
Ammonium Sulfaat	A	A	A	A	A	A	A	A	A	B	A	A	A	X	X	A	A	A
Amyl Acetaat	X	X	X	B	A	X	A	A	X	X		X	A	X	A	X	A	B
Amyl Alcohol	B	B	A	A	A	B	B	A	X	A		A	A	A	A	A	A	A
Amyl Boraat	X	X	A	X	X	A	A	A		A			A					
Amyl Chloride	X	X	X	X	X		B	A			X	X	A				A	C
Amyl Naftaline	X	X	X	X	B	X	A	A	X	X							A	
Aniline	X	X	X	B	B	X	A	A		X	X	B	A	B	X	B	A	A
Aniline Hydrochloride, waterig	B	C	X	B	C	B	C	A	X	X			A		X		X	
Aniline kleurstoffen	C	C	B	B	B	X	A	A		B		A	A			X	A	A
Antivries (Glycol Basis)	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
Appelzuur, waterig	A	A	A	A	A	A	A	A	B	B	C	A	A		X	X	A	A
Aqua Regia = Koningswater	C	C	C	C	C	C	B	A	C	B	X	B	A				X	X
Arseenzuur	B	A	A	A	A	A	A	A	A	A	C	A	A		B	C	A	A
Asfalt (onder 85°C)	X	X	B	X	X	B	A	C			C	X	A		A	A	A	B
ASTM olie Nr. 1	X	C	A	X	X	A	A	A	A	A	A	B	A	A	A	A	A	A
ASTM olie Nr. 2	X	X	B	X	X	A	A	A	C	B	B	B	A	A	A	A	A	A
ASTM olie Nr. 3	X	X	B	X	X	B	B	A	C	B	B	B	A	A	A	A	A	A
Azijn	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	C	A	A					A
Azijnzuur 10%	B	B	B	A	A	C	C	A		A	X	X	A	B	X	X	A	A
Azijnzuur 25%	C	C	C	A	A	X	X	A		B	X	X	A	B	X	X	A	A
Azijnzuur 50%	X	X	X	B	B	X	X	A		B	X	X	A	B	X	X	B	A
Azijnzuur Anhydride	B	B	C	A	B	C	X	A	X	A	X	X	A	B	X	X	A	A
Azijnzuur toonaarde, waterig	A	B	B	A	A	B		A	X	A		A	A	X			A	A
Azijnzuur ijskoud	C	X	X	C	C	X	X	A		X	X	X	A	X	X	X	B	
B																		
Barium carbonaat, waterig	A	A	A	A	A	A	A	A					A		A	B	A	
Barium Chloride	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A		B	X	A	A
Barium Hydroxide	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A			B	A	A
Barium Sulfaat	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A		B	A	A	A
Barium Sulfide	A	A	A	A	A	A	A	A	A	B	B	A	A	X		X	A	A
Benzal Dehyde	X		X	B	C	X	X	A	X	X	X	X	A	A	C	A	A	A

A = UITSTEKEND B= GOED C=BEPERKT X=NIET BESTENDIG

Deze informatie is slechts een leidraad en zal afwijken afhankelijk van een aantal factoren, zoals het type en de sterkte van chemicaliën alsook de variërende temperaturen en drukken waaraan producten worden blootgesteld. Deze factoren kunnen invloed hebben op de geschiktheid en levensduur van materialen in verschillende toepassingen.

	Natuurrubber NR	SBR	Neopreen CR	EPDM	Butyl IIR	Nitril NBR	Viton FKM	Cross linked PE	Silicone SI	Hypalon GCM	Polyurethaan PUR	PVC zacht	PTFE	Aluminium	Messing/Bronz	Staal	RVS 316	Polypropyleen
Benzeen (Benzol)	X	X	X	C	X	X	A	A	X	X	C	X	A	A	A	A	A	C
Benzeen Sulfonylzuur 15 %			A				B	A		A				X	A	X	B	
Benzine	X	X	B	X	X	A	A	A	X	B	A	C	A	A	A	A	A	B
Benzoëzuur, waterig	X	X	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A		C	C	A	A
Benzoëzuur, Benzylester				B		B	B	A										
Benzyl Alcohol	B	B	A	C	C	X	A	A		B		X	A		A	B	A	C
Benzyl Chloride			X			X	B	A				X	A		A	A	A	C
Bier	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A		A	A	A	A	B	A	A
Bitumen	X	X	C	X	X	B	B		B	C		X	A		A	A	A	A
Blauwzuur 20%	B	B	B	A	A	B	B	B		A		A	A		A	A	A	A
Boorzuur	A	A	A	A	A	A	A	A	C	A	A	A	A	A	X	X	A	A
Borax = Natrium Boraat Boter	B	B	A	A	A	B	A	A	B	A	A	A	A		B	B	A	A
Boter	X	X	B	A	B	A	A	A	A	B	B	C	A	A	A	A	A	A
Boterzuur, waterig	X	X	C	B	C	X	C	A	B	C	X	A	A	A	B	X	A	A
Brak water	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
Broom	X	X	X	X	X	X	A	C	X	X	X	X	A		C	X	X	X
Broom Benzol	X	X	X	X	X	X	A	C	X	X	X	X	A					X
Broom water	X	X	B	X	X	X	A		X	A	X	X	A	X		X	X	
Broom waterstofzuur	C	C	B	B	A	X	A	C	X	A		X	A	X	X	X	X	A
Bunker oil	X	X	B	X	X	A	A	A		B	A	X	A	A	A	A	A	A
Butaan, gasvormig	B	B	A	B	C	A	A	A	C	A	A		A	A	A	A	A	X
Butaan vloeibaar	X	X	A	X	X	A	A	A		A	A	C	A	A	A	A	A	A
Butadiëen	X	X	B		B	A	B	A		X		X	A		A		A	X
Butanol	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A		A	A	A	A	A	A	A
Butyl Acetaat			X	B	A		X	A	X	X		X	A	A	A	B	A	B
Butyl Alcohol	X	X	X	X	B	C	X	A	B	X			A	A	A	A	A	
Butyl Amine	X	X	X	X	B	C	X	A	B	X			A	A	A	A	A	
Butyl Bezoaat			X	A	B		C	A		X			A		A	A	A	B
Butyl Carbitol	X	X	B	B	B	B	A	A					A	A	A	A	A	
Butyl Glycol			B	A	A	B	A	A		B			A					A
Butyl oleaat	X	X	X	B	B		A			X			A					
Butyl Stearaat	X	X		B	B	B	A	A				A	A	A	A	A	A	A

A = UITSTEKEND B= GOED C=BEPERKT X=NIET BESTENDIG

Deze informatie is slechts een leidraad en zal afwijken afhankelijk van een aantal factoren, zoals het type en de sterkte van chemicaliën alsook de variërende temperaturen en drukken waaraan producten worden blootgesteld. Deze factoren kunnen invloed hebben op de geschiktheid en levensduur van materialen in verschillende toepassingen.

	Natuurrubber NR	SBR	Neopreen CR	EPDM	Butyl IIR	Nitril NBR	Viton FKM	Cross linked PE	Silicone SI	Hypalon CSM	Polyurethaan PUR	PVC zacht	PTFE	Aluminium	Messing/Bronz	Staal	RVS 316	Polypropyleen	
Butylaldehyde	C	C	C	B	B	C	X	A	C	C			A		A		A	C	
	C																		
Cacaoboter	C	C	C	C	C	C	A	A	X	C			A						
Calcium Acetaat	B		X	A	A	X	X			X			A	A	A	A	A		
Calcium Bisulfaat, waterig	A	A	A	A	A	A	A		A	A	A	A	A	X			A	A	
Calcium Bisulfiet	B		B		A	C	A			A			A		B		A	A	
Calcium Carbonaat	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
Calcium Chloride, waterig	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A		B	X	A	A	
Calcium Hydroxide, waterig	A	A	A	A	A	B	A	A	B	A	X	A	A	B		X	A	A	
Calcium Hypochloride, waterig	X	X	C	A	A	C	A	A	C	A	X	A	A	X	X		B	A	
Calcium Nitraat	A	A	A	A	A	A	A	A	B	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
Carbolzuur	C	C	C	A	B	C	A	A	C	C	X	X	A	B	X	X	A	A	
Carbolineum, waterig	X	X	B	B	B	B	A		X	A	X	X	A		A	A	A	A	
Caustic Soda	A	A	A	A	A	B	B	A	B	A	X	A	A	X	X	B	A	A	
Cellulose Acetaat	C		C	B	A	A		A	A		A		A						A
Chloor gas. droog	X	X	C				A			B	X	A	A	X	B	B	C	X	
Chloor gas, nat	X	X	X	C	C		A			B	X	X	A	X	X	X	X	X	
Chloor azijnzuur, waterig	C	B	B	B	A	B	A	A	X	A			A	B		X	X	A	
Chloor Benzol	X	X	X	X	X	X	A	A	X	X	C		A	A	A	A	A		
Chloor bleekloog	C	C	C	A	A	C	A	A	B	B	X	A	A	X	X	C	B	A	
Chloor butadien	X	X	X	X	X	X	A												
Chloor dioxyde			X	C	C	X	A			A	X		A	X		X	X	X	
Chloor Methyl=Methyl Chloride	X	X	X	C	C	X	B	B	X	X	X	C	A	X	B	C	A	B	
Chloorwater 3%	C	C	B	C	X	C	B	A	B	C	C	A	A			X	A	B	
Chloorwaterstofzuur=zoutzuur 38%	C	C	B	A	A	C	A	A	X	A			A		X	X	B	A	
Chloorzuur, waterig	X	X	X	C	C	X	X	A	C	A		A	A		X	X	X	A	
Chloroform= Trichloor methaan	X	X	X	X	X	X	A	A	X	X	X	X	A	A	A	A	A	A	X
Chroomzuur 50%	X	X	X	C	A	X	A	A	C	B	X	C	A	X	X	X	B	A	
Crude oil	X	X	B	X	X	A	A	A		B	A	X	A	A	A	A	A	A	
Cyclo Hexaan	X	X	X	X	X	A	A	A	X	X	B	A	A		A	A	A	A	
Cyclo Hexanol	X	X	X	X	X	A	A	A	X	X	B	X	A		A	A	A	A	
Cyclo Hexanon	X	X	X	B	B	X	X	A	X	X	X	X	A	B	C		A	A	

A = UITSTEKEND B= GOED C=BEPERKT X=NIET BESTENDIG

Deze informatie is slechts een leidraad en zal afwijken afhankelijk van een aantal factoren, zoals het type en de sterkte van chemicaliën alsook de variërende temperaturen en drukken waaraan producten worden blootgesteld. Deze factoren kunnen invloed hebben op de geschiktheid en levensduur van materialen in verschillende toepassingen.

	Natuurrubber NR	SBR	Neopreen CR	EPDM	Butyl IIR	Nitril NBR	Viton FKM	Cross linked PE	Silicone SI	Hypalon GCM	Polyurethaan PUR	PVC zacht	PTFE	Aluminium	Messing/Bronz	Staal	RVS 316	Polypropyleen
D																		
Decaan	X	X	X			B	A	A	B	X			A					
Deca Hydronaftaleen	X	X				B	A			X	A	A	A		A			C
Decaline	X	X				B	A			X	A	A	A		A			C
Dennenolie	X	X	X	X	X	B	A			X			A					
Diaceton alcohol	X	X	C	A	A	X		A		A	B		A	A	A	A	A	A
Dibenzyl ether	X	X	B	B	B	X	A				X	X	A	A	A	A	A	A
Dibenzyl Sebacaat			X	B	A		B		A				A					C
Dibutyl Amine	X	X	X	X	X	X	X	A	C	X			A					C
Dibutyl Ftalaat	C	C	C	B	B	C	B	A	B	X	C	C	A	A	A	A	A	A
Dibutyl Sebacaat	X	X	X	B	A	X	B		A			C	A		A	A	A	A
Dichloor Benzol	X	X	X	X	X	X	A	A	X	X	X	C	A		A		A	C
Dichloor ethaan	C	C	B	C	C		A	A	C	X			A		B		B	
Dichloormethaan=methyleenchloride	X	X	X	X	B	X	B	A	X	X	X	X	A	A	A	B	A	A
Diesel olie	X	X	B	X	X	A	A	A	X	B	B	C	A	A	A	A	A	C
Di-ethylamine	B	B	C	C	C	C	X	A	B	C	C		A		A		A	C
Di-ethylbenzol	X	X	X	X	X	X	A		X	X	X	A	A					
Di-ethylether	X	X	X	X	X	X	X	A	X	C	B	A	A	A	A	A	A	X
Di-ethylsebacaat			X	B	B	X	B			X			A		A		A	A
Di-glycol	A	A	A	A	A	A	A	A	X	A	C	A	A	A			A	A
Di-isopropylbenzol	X	X	X	X	X	X	A	B		X								
Di-methylaniline	X	X	X	B	B		A	B	B		X		A		A			
Di-methylether	B	C	C	C	C	C	C		X	C	B	X	A	A	A	A	A	B
Di-methylformamide	B	C	B	A	A	C	C	A	A	B	C		A			A	A	A
Di-methylftalaat	X	X	X	B	B	X	B			X			A	A				
Di-nitrotolueen	X	X	X	X	X	X	B	B		X								
Di-octylftalaat			X	B	B		B		C	X	B	C	A	A	A	A	A	C
Di-octylsebacaat	X	X	X	B	B	X	B		C	X	B							
Di-oxaan	X		X	B	B	C	C			B	X	X	A	A	A	A	A	B
Di-phenyl	C	C	C	C	C	C	A		B	C	X	X	A	A		A	A	B
Di-phenyloxide				A			X		B		X		A	A		A	A	
Dodecyl alcohol=lauryl alcohol			A	A	A	A	A						A					

A = UITSTEKEND B= GOED C=BEPERKT X=NIET BESTENDIG

Deze informatie is slechts een leidraad en zal afwijken afhankelijk van een aantal factoren, zoals het type en de sterkte van chemicaliën alsook de variërende temperaturen en drukken waaraan producten worden blootgesteld. Deze factoren kunnen invloed hebben op de geschiktheid en levensduur van materialen in verschillende toepassingen.

	Natuurrubber NR	SBR	Neopreen CR	EPDM	Butyl IIR	Nitril NBR	Viton FKM	Cross linked PE	Silicone SI	Hypalon GSM	Polyurethaan PUR	PVC zacht	PTFE	Aluminium	Messing/Bronz	Staal	RVS 316	Polypropyleen
E																		
Epichloorhydrine	X	X		B	B		X				X		A			A		
Ethaan	X	X	B	X	X	A	A	A	X	B	A	A	A		A	A	A	A
Ethanolamine	C	C	B	B	C	B	X	A	B	B	X		A		A	A	A	
Ether	X	X	C	C	C	X	X	A	X	C	B	C	A					X
Ethylacetaat	X	X	C	B°	B	X	X	A	B	C	C	X	A	A	A	A	A	A
Ethylacrylaat				B	B	C	X	A	B			X	A			A	A	
Ethylalcohol	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	B	A	A	A	B	A	A	A
Ethylbenzoaat				B	B		A	A										
Ethylbenzol	X	X	X	X	X	C	A	A		X	X	X	A	A		A	A	X
Ethylcellulose	B	B	B	B	A		B	A	C	B			A		A	A	A	
Ethylchloride	X	X	X	X	X	X	A	A	X	C	X	C	A	A	B	B	A	B
Ethyleen					B	A	A	A			B	A		A		A	A	A
Ethyleenbromide	X	X	C	A	C	C	A	A					A		B	B	A	
Ethyleenchloride				C	C		A	A			X	X	A	A	B	B	A	A
Ethyleendiamine	B	B	B	A	A	A	X	A	A	B	X	X	A		A			A
Ethyleendochloride	X	X	X	C	C	X	A	B	C	X			A	A	B	B	A	
Ethyleenglycol	B	B	A	A	A	B	A	A	A	A	B		A	A	A	B	A	A
Ethyleenoxide	X	X	X	C	C	X	X		C	X	X	X	A		A	A	A	A
Ethyleentrichloride			X	C	C	X	A	A	C	X			A					
Ethylformiaat	X	X	C	B	B	X	C	A		B					A	B	A	
Ethylmercaptaan	X	X	X	X	X	X	A	B			X		A			B	A	
F																		
Faecaliën	A	A	A	A	A	A	A	A			A	A	A	A		A	A	A
Fenol	C	C	C	A	A	C	A	A	C	C	X	X	A	B	X	X	A	A
Fluor vloeibaar				C	C		B		X				A	X		X	X	X
Fluorbenzol	X	X	X	X	X	X	A		X	X			A					
Fluorboorzuur 65%	B	B	B	B	X	B				B	X	A	A		A		A	A
Fluorwaterstofzuur 10%	X	X		B	C		B	A	X	X	X	X	A		B	C	X	B
Fluorwaterstofzuur 75%	X	X	B	B	B	B	B	A	X	X	X	X	A					
Formaldehyde	B	B	B	B	A	B	B	A	A	A	B	A	A		A	A	A	A
Formaline 30%	X	X	B	B	A	B	B	A	B	B	B	A	A					A

A = UITSTEKEND B= GOED C=BEPERKT X=NIET BESTENDIG

Deze informatie is slechts een leidraad en zal afwijken afhankelijk van een aantal factoren, zoals het type en de sterkte van chemicaliën alsook de variërende temperaturen en drukken waaraan producten worden blootgesteld. Deze factoren kunnen invloed hebben op de geschiktheid en levensduur van materialen in verschillende toepassingen.

	Natuurrubber NR	SBR	Neopreen CR	EPDM	Butyl IIR	Nitril NBR	Viton FKM	Cross linked PE	Silicone SI	Hypalon GCM	Polyurethaan PUR	PVC zacht	PTFE	Aluminium	Messing/Bronz	Staal	RVS 316	Polypropyleen
Fosforoxychloride	X		X	A	A	C	A		X	A		X	A		B	C	B	C
Fosforzuur 10%	C	C	C	B	B	C	B	A		A			A	X	B	X	A	A
Fosforzuur 50%	X	X	A	B	A	B	A	A	B	B	C	A	A	X	C	X	A	A
Fosforzuur 85%	X	X	B	B	B	X	A	A	B	B	X	A	A	X	X	X	B	A
Fosforzuur toonaarde=alm . fosfaat	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A		A	A					A
Freon 11	X	X	B	X	X	B	A	A	X	A			A		A		A	A
Freon 12	B	X	X	C	B	A	B	A	X	A			A			X	A	A
Freon 22	X	X	X	X	X	X	X	A	X	X				A			A	
Fuel oil	X	X	B	X	X	A	A	A	C	X			A	A	A	B	B	A
Furfurol	C	C	B	B	A	X	X	A		B	X	A	A	A	A	B	A	X
G																		
Galluszuur	C	C	C	B	B	C	A	A		B	C	A	A			X	A	A
Gasolie=dieselolie	X	X	B	X	X	A	A	A	C	X			A	A	A	A	A	A
Gelatine	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
Glier	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A		A	A	A	A
Glucose	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
Glycerine	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	B	A	A
Glycol	A	A	A	A	A	A	A		A	A	B	A	A	A	A	A	A	A
Glycolmono ethylether					f	C	C	A					A				A	
H																		
Helium	A	A	A	A	A	A	A		A	A	A	A	A	A		A	A	A
Heptaan	X	X	B	X	X	A	A		A	B	B	A	A	A		A	A	A
Hexaan	X	X	B	X	X	A	A	A	X	B	B	A	A	A		A	A	C
Hexanol=hexylalcohol	A	A	B	C	B	A	A		C	A	X	C	A	A	B	A	A	A
Hexylalcohol=hexanol	A	A	B	C	B	A	A		C	A	X	C	A	A	B	A	A	A
Houtolie	X	X	C	X	X	B	A		X	B	B	C	A	A		A	A	B
Hydr. olie min. olie basis	X	X	B	X	X	A	A	A	C	B	B	C	A	A	A	A	A	B
Hydr. olie glycol basis	X	X	B	A	A	A	A	A	B	B	B		A	A	A	A	A	A
Hydr. olie fosfaatester basis	X	X	X	B	B	X	A		C	X	X	X	A			A	A	C
Hydrazine			B	A	A	C	C	A	C	B	X	A	A	X		C	B	A
Hydrocarbonsuur					A	C	C	A										
I																		

A = UITSTEKEND B= GOED C=BEPERKT X=NIET BESTENDIG

Deze informatie is slechts een leidraad en zal afwijken afhankelijk van een aantal factoren, zoals het type en de sterkte van chemicaliën alsook de variërende temperaturen en drukken waaraan producten worden blootgesteld. Deze factoren kunnen invloed hebben op de geschiktheid en levensduur van materialen in verschillende toepassingen.

	Natuurrubber NR	SBR	Neopreen CR	EPDM	Butyl IIR	Nitril NBR	Viton FKM	Cross linked PE	Silicone SI	Hypalon GCM	Polyurethaan PUR	PVC zacht	PTFE	Aluminium	Messing/Bronz	Staal	RVS 316	Polypropyleen
Ijzerchloride	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	C	A	A	X	X	X	X	A
Ijzer nitraat	A	A	A	A	A	A	A	A	B	A			A			X	A	
Ijzer sulfaat	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	B	A	A	X	X	X	A	A
Isobutanol	B	B	A	A	A	B	A	A	A	A	X	A	A	A	B	A	A	A
Isobutylalcohol	B	B	A	A	A	B	A	A	A	A	X	A	A	A	B	A	A	A
Isoforon				A	A	X	X	A			X							
Isooktaan	X	X	B	X	X	A	A	A	X	B	B	A	A	B	A	A	A	A
Isopropanol = isopropylalcohol	A	B	A	A	A	B	A	A	A		C	C	A	A	B	A	A	A
Isopropylacetaat			X	A	A	X	X	A		X	C	B	A	A	A	A	A	C
Isopropylalcohol = isopropanol	A	B	A	A	A	B	A	A	A		C	C	A	A	B	A	A	A
Isopropylchloride	X	X		X	X	X	A	B					A					
Isopropylether	X	X	C	X	X	C	X			C	B	C	A	A	A	A	A	C
J																		
Jet fuel JP-3	X	X	B	X	X	A	A			X		A		B	A	B	A	
Jet fuel JP-4	X	X	B	X	X	A	A			X				B	A	B	A	
Jet fuel JP-5	X	X	X	X	X	A	A			X				B	A	B	A	
Jet fuel JP-6	X	X	X	X	X	A	A			X				B	A	B	A	
Jet fuel JP-X	X	X		X	X	A				X				B	A	B	A	
Jodium = joodtinctuur	B	B	B	B	B	B	A						A			X	C	
Joodtinctuur = jodium	B	B	B	B	B	B	A						A			X	C	
K																		
Kaliloog 50% = kaliumhydroxide	A	A	A	A	A	A	A	A	C	A	A	A	A		C	B	B	A
Kaliumacetaat, waterig	X	X	B	A	A	B	B	A		X	X	A	A		C	C	A	A
Kaliumaluminiumsulfaat = aluin	A	A	A	A	A	B	A	A	B	A		A	A		X		A	A
Kaliumboraat, waterig	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A					A
Kaliumbromide, waterig	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A		A	X	B	A
Kaliumcarbonaat	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A		X	B	A	A
Kaliumchloraat, waterig	A	A	A	A	A	C	A	A	B	A	B	A	A		B	X	A	A
Kaliumchloride	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A		C	X	B	A
Kaliumchromaat	C	C	C	A	A	B	A	A	A	A	B	A	A		A	A	A	
Kaliumhydroxide	A	A	A	A	A	A	A	A	C	A	A	A	A		C	B	B	A
Kaliumjodide, waterig	C	C	A	A	A	A	A	A	A	A		C	A			B	B	

A = UITSTEKEND B= GOED C=BEPERKT X=NIET BESTENDIG

Deze informatie is slechts een leidraad en zal afwijken afhankelijk van een aantal factoren, zoals het type en de sterkte van chemicaliën alsook de variërende temperaturen en drukken waaraan producten worden blootgesteld. Deze factoren kunnen invloed hebben op de geschiktheid en levensduur van materialen in verschillende toepassingen.

	Natuurrubber NR	SBR	Neopreen CR	EPDM	Butyl IIR	Nitril NBR	Viton FKM	Cross linked PE	Silicone SI	Hypalon GCM	Polyurethaan PUR	PVC zacht	PTFE	Aluminium	Messing/Bronz	Staal	RVS 316	Polypropyleen
Kaliumnitraat, waterig	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A		B	B	B	
Kaliumperchloraat, waterig	A	A	A	A	A	A	A		B	A	B		A		A	C	A	
Kaliumpermanganaat, waterig	C	C	C	A	B	C	A	A	X	A	A	A	A		B	A	A	A
Kalialpeter, waterig	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A		B	B	B	A
Kaliumsulfaat	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A		B	B	A	A
Kalk (geblust) waterig	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	X	A	A		B	X	A	A
Kerosine	X	X	X	X	X	A	A	A		X			A	A	A	A	A	X
Kiezelfluorwaterstofzuur, waterig	A	B	B	A	A	B	A		X	A	X	A					X	A
Kobaltchloride	A	A	A	A	A	A			A				A				B	A
Koningswater = Aqua Regia	C	C	C	C	C	C	B	A	C	B	X	B	A				X	X
Kooldioxyde	B	B	B	B	B	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
Koolmonoxyde	B	B	B	C	C	B	A	A	A	B	A	A	A	A	A	A	A	A
Koolzuur	A	B	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	B	X	X	A	A
Koperacetaat			B	A	A	C	A	A		B			A			A	A	A
Koperchloride, waterig	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A		X	X	A	A
Kopercyanide	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	B		A		X		A	A
Kopersulfaat = kopervitriool	B	B	A	A	A	A	A	A	A	A	A	C	A	X	X	X	A	A
Kopervitriool = kopersulfaat	B	B	A	A	A	A	A	A	A	A	A	C	A	X	X	X	A	A
Kresol	X	X	C	X	X	C	A	A		C			A	A		B	A	
L																		
Lachgas = stikstofoxyduul	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A				A	A
Lactam	C	C	C	C	C	C	C		A	C			A					
Lakoplosmiddel	Niet te bepalen = afhankelijk van de samenstelling																	
Laktol			B			B		A							A	A	A	
Lakverdunner	Niet te bepalen = afhankelijk van de samenstelling																	
Lanoline	X	X	B	C	C	A	A		C	C	A		A					C
Latex	X	X											A		A	A	A	
Lauryl alcohol = dodecyl alcohol			A	A	A	A	A						A					
Levertraan	X	X	B	A	A	A	A	A	B	B	A	A	A				A	A
Linolzuur	X	X	X	X	X	B	B		B									
Lood acetaat. waterig	A	A	A	A	A	B	A	A	X		X	B	A		X	X	A	A
Lood nitraat	A	A	A	A	A	A	A	A	B	A			A			B	A	

A = UITSTEKEND B= GOED C=BEPERKT X=NIET BESTENDIG

Deze informatie is slechts een leidraad en zal afwijken afhankelijk van een aantal factoren, zoals het type en de sterkte van chemicaliën alsook de variërende temperaturen en drukken waaraan producten worden blootgesteld. Deze factoren kunnen invloed hebben op de geschiktheid en levensduur van materialen in verschillende toepassingen.

	Natuurrubber NR	SBR	Neopreen CR	EPDM	Butyl IIR	Nitril NBR	Viton FKM	Cross linked PE	Silicone SI	Hypalon GCM	Polyurethaan PUR	PVC zacht	PTFE	Aluminium	Messing/Bronz	Staal	RVS 316	Polypropyleen
Lood sulfaat, waterig	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	B	A		A	C	A	A
Lood tetra ethyl	X	X		X	X	B	A	A		C		A			A	A	A	
Looizuur	B	B	B	B	B	B	A	A	B	B	C	A	A	B	X	B	A	A
LPG (liquid petroleum gas)	BUTAPAL®																	
Lucht tot 0 °C	90	100	120	150	140	130	220	150	200	130	80	70	260	B	B	C	A	A
Lijnolie	X	X	B	B	A	A	A	A	C	B	B	C	A	A	B	B	A	A
M																		
Magnesium chloride, waterig	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	X	X	X	B	A
Magnesium hydroxide	B	B	A	A	A	B	A	A		A	A		A	X	A	A	A	
Magnesium nitraat. waterig	A	A	A	A	A	A	A	A		A		A		X	B	B	A	
Magnesium silikaat = talk	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A					A
Magnesium sulfaat	B	B	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	B	A	B	A	A
Maisolie	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
Maleïne anhydride zuur	B	B		C	C		A						A		X	B	A	
Maleïne zuur, waterig	C	C	X	C	C	X	A			X		B	A		C	X	A	A
Margarine	C	B	B	C	B	A	A		C	B	A	B	A		B	B	A	C
Melasse	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	B	A	B	A	A
Melk	A	A	A	B	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	X	A	A
Melkzuur, waterig	A	B	A	B	A	A	A	A	A	A	A	A	A	X	X	X	A	A
Menthol	A	A	A	A	A	A	A			A			A		A	B	A	
Mesithyl oxide	X	X	X	B	B	X	X		X	X		X	A	A	A	A	A	
Methaan	X	X	B	X	X	A	A		X	B	C	A	A		A	B	B	A
Methanol = methylalcohol	A	A	A	A	A	A	C	A	A	A	C	X	A	C	A	A	A	A
Methyl acetaat	X	X	B	B	B	X	X	A	X	X	X	X	A	A	A	B	A	A
Methyl alcohol	A	A	A	A	A	A	C	A	A	A	C	X	A	C	A	A	A	A
Methyl amine. waterig	A	A	A	A	A	X	C	B	X	A		C	A	A	X	C	A	A
Methyl butyl keton (MBK)	X	X	X	A	A	X	X	A	B	X		X		A	A	A	A	A
Methyl chloride	X	X	X	C	C	X	B	B	X	X	X	C	A	X	B	C	A	B
Methyleenchloride=dichloormethaan	X	X	X	X	B	X	B	A	X	X	X	X	A	A	A	B	A	A
Methyl ethyl keten (MEK)	X	X	X	A	A	X	X	A	X	X	X	X	A	A	A	B	A	A
Methyl isobutyl keten (MIBK)	X	X	X	A	A	X	X	A	X	X	X	X	A	A	A	A	A	A
Methyl methacrylaaat	X	X	X	X	X	X	X	A	C	C			A			A	A	

A = UITSTEKEND B= GOED C=BEPERKT X=NIET BESTENDIG

Deze informatie is slechts een leidraad en zal afwijken afhankelijk van een aantal factoren, zoals het type en de sterkte van chemicaliën alsook de variërende temperaturen en drukken waaraan producten worden blootgesteld. Deze factoren kunnen invloed hebben op de geschiktheid en levensduur van materialen in verschillende toepassingen.

	Natuurrubber NR	SBR	Neopreen CR	EPDM	Butyl IIR	Nitril NBR	Viton FKM	Cross linked PE	Silicone SI	Hypalon GCM	Polyurethaan PUR	PVC zacht	PTFE	Aluminium	Messing/Bronz	Staal	RVS 316	Polypropyleen
Mierenzuur	A	A	A	A	A	C	C	A	B	A	X	C	A		B	X	B	A
Mineraalolie	X	X	B	X	X	A	A	A	A	B	A	B	A	A	A	B	A	B
Mineraalwater	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	C	A	A
Monochloor azijnzuur	X	X	X	X	X	X	X	X	X	B	X	X	A	X		X	X	A
Monochloor benzol	X	X	X	A	A	X	C	A	X	X	X	X	A		A	A	A	A
Monoethanol amine	B	B	X	B	B	X	X	A	B	X					A	A	A	A
Motorolie	X	X	A	X	X	A	A	A	B	C	C	C	A	A	A	A	A	C
N																		
Nafta = aardolie	X	X	C	X	X	A	A	A	B	X	B	X	A	A	A	A	A	A
Naftaline	X	X	X	X	X	A	A	C	X	X	X	A	A	A	A	A	A	A
Natrium acetaat. waterig	A	C	B	A	A	B	X	A	A	B	B	A	A	B	A	B	A	
Natrium bicarbonaat. waterig	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A		C	A	A	A
Natrium bisulfaat	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	X	X	X	A	A
Natrium bisulfiet, waterig	A	B	A	A	A	A	A	A	A	A	A	B	A		X	X	A	A
Natrium boraat = Borax	B	B	A	A	A	B	A	A	B	A	A	A	A		B	B	A	A
Natrium carbonaat	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	X	X	X	B	A
Natrium chloraat. waterig	C	B	A	A	A	A	A	A	A	A	A	B	A		B	X	B	A
Natrium chloride	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	B	A	X	B	B	A	A
Natrium cyanide	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	C	A	A	X	X	B	A	A
Natrium dichromaat	A	C	B	A	B	C	A	A	B		C		A		B	B	A	A
Natrium fosfaat	A	A	A	A	A	A	A	A	X	A		A	A	X	B	B	A	A
Natriumhydroxide = natronloog	A	A	A	A	A	B	B	A	B	A	X	C	A	X	C	C	B	A
Natriumhypochloriet=chlorbleekloog	C	C	C	A	A	C	A	A	B	B	X	A	A	X	X	C	B	A
Natrium metafosfaat	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A		A	A	A	X	X	A	A
Natrium nitraat	B	B	A	A	A	B	A	A	A	A	A	A	A	A	C	C	A	A
Natrium nitriet	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A		B	B	A	A
Natrium perboraat	B	B	B	A	A	B	A	A	B	B		B	A	A	C	C	A	A
Natrium peroxide	B	B	B	A	A	C	A	A	X	B	C	A	A	B	X	C	A	A
Natrium silicaat	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A		X	A	A	A
Natrium sulfiet, waterig	C	C	X	A	A	A	A	A	A	A	X	A	A		C	B	A	A
Natrium thiosulfaat	B	B	A	A	A	B	A	A	A	A	A	A	A	B	C	X	A	A
Natronloog = natrium hydroxide	A	A	A	A	A	B	B	A	B	A	X	C	A	X	C	C	B	A

A = UITSTEKEND B= GOED C=BEPERKT X=NIET BESTENDIG

Deze informatie is slechts een leidraad en zal afwijken afhankelijk van een aantal factoren, zoals het type en de sterkte van chemicaliën alsook de variërende temperaturen en drukken waaraan producten worden blootgesteld. Deze factoren kunnen invloed hebben op de geschiktheid en levensduur van materialen in verschillende toepassingen.

	Natuurrubber NR	SBR	Neopreen CR	EPDM	Butyl IIR	Nitril NBR	Viton FKM	Cross linked PE	Silicone SI	Hypalon GCM	Polyurethaan PUR	PVC zacht	PTFE	Aluminium	Messing/Brons	Staal	RVS 316	Polypropyleen
Nikkel chloride, waterig	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A		A	A	X	X	X	A	
Nikkel sulfaat, waterig	B	B	A	A	A	A	A	A	A	A	B	A	A	B	X	X	A	A
Nitro benzeen	X	X	X	X	X	X	B	A	X	X	X	X	A	C	X	B	A	A
O																		
Octanol	B	B	A	A	A	B	A	A	B	A	X	B	A	A	B	A	A	A
Octyl alcohol = octanol	B	B	A	A	A	B	A	A	B	A	X	B	A	A	B	A	A	A
Oktaan	X	X	C	X	X	A	A	A	X	X	A		A					
Oleum	X	X	X	X	X	X	B	C	X	X	X	X	A	C	B	B	B	X
Olie onbewerkt	X	X	B	X	X	A	A	A	A	B	B	C	A	A	A	A	A	B
Oliezuur	C	C	C	B	B	C	B	A	B	C	A	B	A	A	B	B	A	C
Olijfolie	C	C	A	C	A	A	A	A	B	B	A	C	A	A	B	B	A	A
Ontwikkelaar	B	B	A	B	B	A	A		A	A	B	A	A				A	
Oxaalzuur, waterig	B	B	B	A	A	B	A	A	B	B	X	B	A	B	C	B	A	A
Ozon	X	X	B	A	B	X	A	A	A	A	A	B	A	A	A	C	A	X
P																		
Palmitinezuur	B	B	B	B	B	B	A	A	A	B	A	X	A	A	X	A	A	A
Paraffine	X	X	B	X	C	A	A	A	B	X	B	A	A		A	A	A	A
Paraformaldehyde	X	X	C	B	B	C	B	A	A	C	B	A	A	A		X	A	A
Pekel	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	B	A	X	X	C	A	A
Perchloetheyleen	X	X	X	X	X	C	A	A	X	X	B	X	A		A	A	A	A
Perchlorzuur	C	C	A	B	B	C	A	A	X	A	X	A	A				A	A
Petroleum	X	X	B	X	X	A	A	A	B	C	B	C	A	A	A	A	A	C
Phtaalzuur anhydride, waterig	A	A	A	A	A	A	C	A	A	A		A	A		A	B	A	A
Picinezuur	C	C	B	B	B	C	B	C	A	C	X	A	A	B	X	X	A	A
Plantaardige olie	X	X	B	C	B	A	A	A	B	B	C	C	A	A		A	A	C
Propaangas															A	A	A	B
Propaan vloeibaar																A	A	A
Propionzuur	C	C	C	B	B	C	C	A	X	B		A	A			C	A	A
Propylacetaat	X	X	X	B	B	X	X	A		X			A	A	A	A	A	B
Propyl alcohol	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	B	B	A	A	A	A	A	A
Propyleen	X	X	X	X	X	X	A		X	X	X		A		A	A	A	A
Propyleenoxide	X	X	X	B	B	X	X		X	X	X		A		A	A	A	A

A = UITSTEKEND B= GOED C=BEPERKT X=NIET BESTENDIG

Deze informatie is slechts een leidraad en zal afwijken afhankelijk van een aantal factoren, zoals het type en de sterkte van chemicaliën alsook de variërende temperaturen en drukken waaraan producten worden blootgesteld. Deze factoren kunnen invloed hebben op de geschiktheid en levensduur van materialen in verschillende toepassingen.

	Natuurrubber NR	SBR	Neopreen CR	EPDM	Butyl IIR	Nitril NBR	Viton FKM	Cross linked PE	Silicone SI	Hypalon GCM	Polyurethaan PUR	PVC zacht	PTFE	Aluminium	Messing/Brons	Staal	RVS 316	Polypropyleen
Pyridine	X	X	X	B	B	X	C	A	C	X	A	X	A		B	B	A	A
R																		
Ricinusolie	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
Ruwe olie	X	X	C	X	X	A	A	A	X	B	B	C	A	A	A	A	A	C
S																		
Salicylzuur	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A		A	B	B	X	A	A
Salmiak	A	A	A	A	A	A	A	A	A	B	A	A	A		X		B	A
Salpeterzuur (10%)	C	C	C	A	A	C	A	A	C	A	X	A	A	X	X	X	A	A
Salpeterzuur (20%)	X	X	X	A	A	C	A	A	X	A	X	A	A	X	X	X	A	A
Salpeterzuur (40%)	X	X	X	B	B	X	A	A	X	B	X	B	A	X	X	X	A	X
Salpeterzuur (60%)	X	X	X	C	X	X	A	A	X	B	X	C	A	X	X	X	B	X
Salpeterzuur geconcentreerd (98%)	X	X	X	X	X	X	A	A	X	X	X		A	X	X	X	B	X
Salpeterzuur rokend (90%)	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		A	X	X	X	X	X
Siliconen olie	X	X	A	A	A	A	A	A	C	X	A	B	A	A	A	A	A	A
Silicium dioxide (= kiezelzuur)	A	A	A	A	A	A	A		A	A		A	A					
Skydrol	X	X	X	B	B	X	B	A	C	X	X	X	A		C	B	A	C
Smeerolie	X	X	B	X	X	A	A	A	X	B	X	X	A	A	A	A	A	
Soda (= natriumcarbonaat)	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	B	A	A	X	B	A	A	A
Sojabonen olie	X	X	B	C	C	A	A	A	A	B	B	B	A			A	A	A
Spiritus	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	B	A	A	A	A	A	A	A
Stearinezuur	B	B	B	A	A	B	A	A	A	C	A	A	A	X	X	X	A	X
Stikstof	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
Stookolie	X	X	B	X	X	A	A	A	C	C	B	C	A	A	A	A	A	C
Stoom				A									A	gebruik Boss koppelingen				
Styreen (styrol)	X	X	X	X	X	X	B	A	X	X	C	X	A	B	B	B	A	X
Suiker oplossingen	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
T																		
Talk	X	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	B	B	B	A
Teer	X	X	C	X	X	B	A	B	B	X	X	B	A	A	B	A	A	B
Terpentine	X	X	X	X	X	C	A	A	X	X	X	C	X	A	B	A	A	X
Terpentine-olie	X	X	X	X	X	C	A	A	X	X	X	C	X	A	B	A	A	X
Tetra-chloor ethyleen	X	X	X	X	X	C	A	A	X	X	B	X	A		A	A	A	A

A = UITSTEKEND B= GOED C=BEPERKT X=NIET BESTENDIG

Deze informatie is slechts een leidraad en zal afwijken afhankelijk van een aantal factoren, zoals het type en de sterkte van chemicaliën alsook de variërende temperaturen en drukken waaraan producten worden blootgesteld. Deze factoren kunnen invloed hebben op de geschiktheid en levensduur van materialen in verschillende toepassingen.

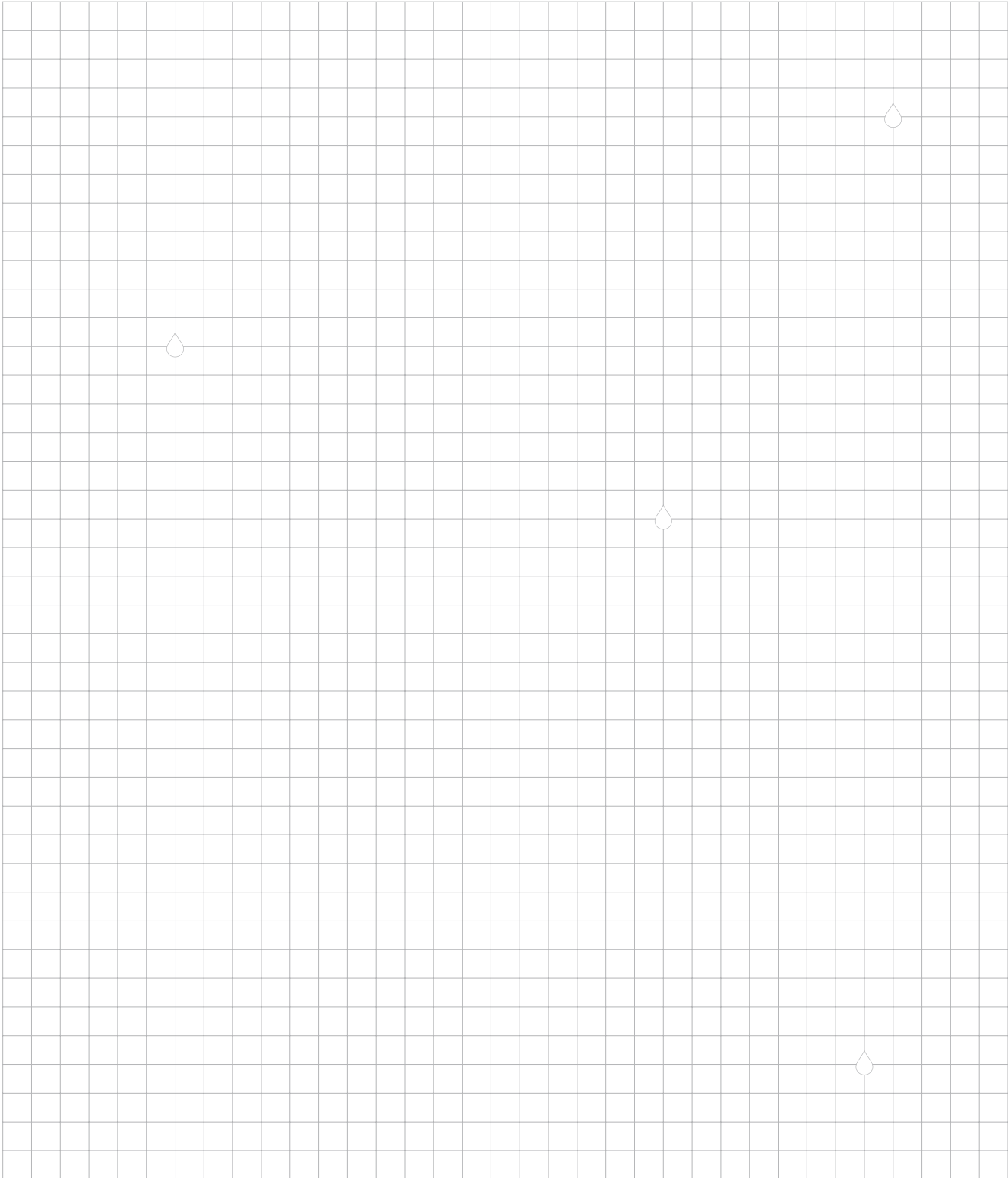
	Natuurrubber NR	SBR	Neopreen CR	EPDM	Butyl IIR	Nitril NBR	Viton FKM	Cross linked PE	Silicone SI	Hypalon GCM	Polyurethaan PUR	PVC zacht	PTFE	Aluminium	Messing/Bronz	Staal	RVS 316	Polypropyleen
Tetra chloor koolstof	X	X	X	X	X	C	A	A	X	X	C	X	A		B	A	B	X
Tetra hydro furiaan	X	X	X	X	C	C	X	A	X	X	X	X	A		A	A	A	X
Tetra hydro naftaline	X	X				C	A		X			C	A	X		A	A	X
Tinchloride	B	B	A	A	A	A	A	A	A	A			A					
Titanium tetrachloride	X	X	X	X	X	C	A		X	X	X			X	X	A	B	
Tolueen (toluol)	X	X	X	X	X	C	A	A	X	X	X	X	A	A	A	A	A	A
Tolueen di-iso cyanaat	C	C	X	A	A	X	B		X	X								
Toluol	X	X	X	X	X	C	A	A	X	X	X	X	A	A	A	A	A	A
Transformator olie	X	X	X	X	X	A	A	A	B	X	B	C	A	A	A	B	A	A
Tributhyl fosfaat	X	X	A	B	X	X								A	A	A	A	A
Trichloor azijnzuur	C	B	B	B	B	B	C			B					X	X	C	
Trichloor ethaan (= chlorofeen)	X	X	X	X	X	X	A		X	X	X	X	A				A	B
Trichloorethyleen (TRI)	X	X	X	X	X	C	A	A	X	X	X	X	A	A	B	X	A	B
Trichloormethaan (= chloroform)	X	X	X	X	X	X	A	A	X	X	X	X	A	A	A	A	A	X
Tricresyl fosfaat	A	A	C	A	A	X	B		A	X	X	X	A	X		A	B	A
Triethanol amine	C	C	A	C	C	B	A		A	C	X	X	A	B	A	A	A	A
Trinatrium fosfaat	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	C	A	A			B	A	A
Triocetyl fosfaat	X	X	X	X	A	B	X		C	X		X	A					A
U																		
Ureum	A	A	A	A	B	B	A	A	A	A	C	C	A			A	A	
Urine	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A		A	B	A	A
V																		
Vaseline	X	X	C	B	B	A	A	A	C	B	A	B	A	A	A	A	A	B
Vernis	Niet te bepalen = afhankelijk van de samenstelling																	
Vetten dierlijk	X	X	B	C	B	A	A	A	C	B	A	B	A	A		A	A	C
Vetten plantaardig	C	C	B	C	B	A	A	A	C	B	A	B	A	A		A	A	C
Vinyl acetaat	C	C	B	B	B	C	C	A		A		X	A	C	C	C	A	A
Vinyl chloride	B	B	X	B	A	X	A	C	X	C		X	A	B	X	B	A	A
W																		
Water tot ...°C	70	70	70	120	100	110	150	80	120	100	60	70	200	A	A	C	A	A
Waterdamp tot ...°C	X	X	X	130	120	100	150	X	120	100	X	X	200	B	B	C	A	X
Waterstofgas	B	B	A	A	A	A	A		C	A	A	A	A	A	A	A	A	A

A = UITSTEKEND B= GOED C=BEPERKT X=NIET BESTENDIG

Deze informatie is slechts een leidraad en zal afwijken afhankelijk van een aantal factoren, zoals het type en de sterkte van chemicaliën alsook de variërende temperaturen en drukken waaraan producten worden blootgesteld. Deze factoren kunnen invloed hebben op de geschiktheid en levensduur van materialen in verschillende toepassingen.

	Natuurrubber NR	SBR	Neopreen CR	EPDM	Butyl IIR	Nitril NBR	Viton FKM	Cross linked PE	Silicone SI	Hypalon GCM	Polyurethaan PUR	PVC zacht	PTFE	Aluminium	Messing/Bronz	Staal	RVS 316	Polypropyleen
Waterstof peroxide 10%	C	C	X	B	A	C	B	A	A	A	B	A	A	A	X	X	A	A
Waterstof peroxide 30%	X	X	X	B	X	X	B	A	A	B	B	X	A	A	X	X	A	A
Wolvet	X	X	B	C	C	A	A		C	C	A	B	A					C
Wijn	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	X	X	X	A	A
X																		
Xyleen (Xylol)	X	X	X	X	X	X	A	A	X	X	X	X	A	A		B	B	C
Xylenol	X	X	X	X	X	X	A		X	X	X	X	A					C
Z																		
Zeepoplossingen	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	B	A	A	A	A	A	A	A
Zeewater	C	C	A	A	A	A	A	A	A	A	B	A	A	C	X	B	A	A
Zilvernitraat	A	A	A	A	A	B	A	A	A	A		B	A	A	B	B	A	
Zinkacetaat. waterig	X	X	B	A	A	B	X	A	X	X	X	A	A	A	A	A	A	A
Zink chloride	A	A	A	A	A	A	B	A	A	A	C	A	A	X	X	X	A	A
Zink sulfaat	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	C	A	A	X	X	X	A	A
Zoutzuur 20%	C	C	B	A	A	C	A	A	B	A			A		X	X	B	A
Zoutzuur 38% (geconcentreerd)	C	C	B	A	A	C	A	A	X	A			A		X	X	B	A
Zuurstof tot ...°C	X	X	90	120	90	X	200	X	175	120	80	70	200	A	A	A	A	70
Zwavel gesmolten 90 °C	X	X	X	X	X	X	A	A	A	A	B	X	A	B	X	B	A	X
Zwavel chloride	X	X	X	X	X	X	A		C	B		B			X	X	B	
Zwavel dioxide	X	X	X	B	B	X	A	A	C	B	X	X	A	A	A	B	A	C
Zwavelig zuur 10%	C	C	C	A	A	C	A	A	A	A	B	B	A	X	X	X	A	1
Zwavelig zuur 75%	X	X	X	B	B	X	B	A	C	B	X	X	A	X	X	X	B	C
Zwavel koolstof	X	X	X	X	X	X	A	B	X	X	B	B	A	B	B	B	A	X
Zwavel trioxide	B	B	X	B	C	C	A	A	C	C	B	A	A	B		B	B	A
Zwavel waterstof	X	X	C	B	B	B	A	B	A	B	X	X	A	B	X	X	A	A
Zwavel zuur 10%	A	A	A	A	A	A	A	A	B	A	B	A	A	X	X	X	B	A
Zwavelzuur 30%	B	B	B	A	A	B	A	A	X	A	B	A	A	X	X	X	B	A
Zwavelzuur 50%	C	C	C	A	A	C	A	A	X	A	B	A	A	X	X	X	B	A
Zwavelzuur 75%	X	X	X	B	C	X	A	A	X	A	X	C	A	X	X	X	B	A
Zwavelzuur 90%	X	X	X	C	X	X	A	A	X	B	X	X	A	X	X	B	B	A
Zwavelzuur geconcentreerd (98%)	X	X	X	X	X	X	A	A	X	X	X	X	A	X	X	B	B	X
Zwavelzuur rokend	X	X	X	X	X	X	B	C	X	X	X	X	A	X	X	B	A	X

NOTITIES



NOTITIES

A large grid for taking notes, consisting of 20 columns and 30 rows. Three water drop icons are scattered across the grid: one in the top right, one in the middle left, and one in the bottom right.

Algemene informatie

De voorgestelde producten in deze catalogus, informatie betreffende uitvoering, prestaties en afmetingen stemmen overeen met de situatie op het ogenblik van druk. Wij behouden het recht op wijzigingen zonder voorafgaande verwittiging.

Kopiëren of reproductie in welke vorm dan ook, zelfs gedeeltelijk, is niet toegestaan zonder schriftelijke toestemming van Dema-shop bv, Ovenstraat 11, 8800 Roeselare.

Voor meer informatie over al onze producten bezoek dan www.demashop.be



Dema-shop bv

Ovenstraat 11
8800 Roeselare

Openingsuren

ma-vr 8u-12u & 13u-18u
za 8u-12u



+32 (0)51 20 51 41



+32 (0)51 23 29 19



info@demashop.be

Prijzen

Al onze prijzen zijn in Euro en exclusief BTW.

Bestellingen

Orders beneden een netto bedrag van € 50,- worden niet uitgeleverd.

Leveringen

- De prijzen voor levering zijn EX WORKS.
- De vrachtkosten zijn volgens het tarief van de expediteur.

Betaling

- Facturen zijn betaalbaar 30 dagen einde maand.
- Rembourszendingen worden na vooruitbetaling geleverd, bij betaling met cheque via expediteur wordt een toeslag van € 6,80,- aangerekend.
- Wij behouden ons de eigendom van de geleverde goederen tot de betaling van de volledige koopprijs.

Klachten

Klachten over leveringen en dergelijke worden alleen in behandeling genomen bij schriftelijke melding binnen de 8 dagen na levering via mail naar:
service@demashop.be

Wijzigingen

Wijzigingen in prijzen, illustraties, beschrijvingen en technische specificaties voorbehouden.



DEMA-SHOP bv

Ovenstraat 11
8800 Roeselare
Belgium

T +32(0)51 20 51 41
info@demashop.be
www.demashop.be

BEO426.954.705



versie 23.01.00