

RESERVOIRPOMP PULSAR

Meertraps drukdompomp voor watertoevoer uit putten of reservoirs



Behuizing rvs
Materiaal waaier technopolymeer

**Temperatuurbereik vloeistof**

0°C tot 40°C

**Maximum bedrijfsdruk**

7,7 bar

**Vervuilingsgraad water**

proper

**Toepassing**

huishoudelijk

VARIATIES

Bestelnr	Type	Spanning V	Vermogen kW	Debiet m ³ /h	Opvoerhoogte max in m	Vlotter	Kabel lengte
DABPUL3050MA	PULSAR 30/50 M-A	1x230V	0,55	4,8 m ³ /h	42 m	ja	20 m
DABPUL3050M	PULSAR 30/50 M-NA	1x230V	0,55	4,8 m ³ /h	42 m	nee	20 m
DABPUL3050T4	PULSAR 30/50 T-NA	3x400V	0,55	4,8 m ³ /h	42 m	nee	20 m
DABPUL4050MA	PULSAR 40/50 M-A	1x230V	0,75	4,8 m ³ /h	56 m	ja	20 m
DABPUL4050M	PULSAR 40/50 M-NA	1x230V	0,75	4,8 m ³ /h	56 m	nee	20 m
DABPUL4050T4	PULSAR 40/50 T-NA	3x400V	0,75	4,8 m ³ /h	56 m	nee	20 m
DABPUL5050MA	PULSAR 50/50 M-A	1x230V	1,0	4,8 m ³ /h	72 m	ja	20 m
DABPUL5050M	PULSAR 50/50 M-NA	1x230V	1,0	4,8 m ³ /h	72 m	nee	20 m
DABPUL5050T4	PULSAR 50/50 T-NA	3x400V	1,0	4,8 m ³ /h	72 m	nee	20 m
DABPUL6550MA	PULSAR 65/50 M-A	1x230V	1,2	4,8 m ³ /h	86 m	ja	20 m
DABPUL6550M	PULSAR 65/50 M-NA	1x230V	1,2	4,8 m ³ /h	86 m	nee	20 m
DABPUL6550T4	PULSAR 65/50 T-NA	3x400V	1,2	4,8 m ³ /h	86 m	nee	20 m
DABPUL3080MA	PULSAR 30/80 M-A	1x230V	0,75	7,2 m ³ /h	51 m	ja	20 m
DABPUL3080M	PULSAR 30/80 M-NA	1x230V	0,75	7,2 m ³ /h	51 m	nee	20 m
DABPUL3080T4	PULSAR 30/80 T-NA	3x400V	0,75	7,2 m ³ /h	51 m	nee	20 m
DABPUL4080MA	PULSAR 40/80 M-A	1x230V	1,0	7,2 m ³ /h	64 m	ja	20 m
DABPUL4080M	PULSAR 40/80 M-NA	1x230V	1,0	7,2 m ³ /h	64 m	nee	20 m
DABPUL4080T4	PULSAR 40/80 T-NA	3x400V	1,0	7,2 m ³ /h	64 m	nee	20 m
DABPUL5080MA	PULSAR 50/80 M-A	1x230V	1,2	7,2 m ³ /h	77 m	ja	20 m
DABPUL5080M	PULSAR 50/80 M-NA	1x230V	1,2	7,2 m ³ /h	77 m	nee	20 m
DABPUL5080T4	PULSAR 50/80 T-NA	3x400V	1,2	7,2 m ³ /h	77 m	nee	20 m



M-A = automatisch, met vlotter
M-NA = niet automatisch, zonder vlotter
T-MA = 3x400V, zonder vlotter