

RESERVOIRPOMP PULSAR DRY

Meertraps drukdempelpomp voor droge of natte opstelling



Behuizing rvs 304
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
DABPULDRY3050M	PULSAR DRY 30/50 M-NA	1x230V	0,55	4,8 m ³ /h	42 m	nee	15 m
DABPULDRY3050T4	PULSAR DRY 30/50 T-NA	3x400V	0,55	4,8 m ³ /h	42 m	nee	15 m
DABPULDRY4050M	PULSAR DRY 40/50 M-NA	1x230V	0,75	4,8 m ³ /h	56 m	nee	15 m
DABPULDRY4050T4	PULSAR DRY 40/50 T-NA	3x400V	0,75	4,8 m ³ /h	56 m	nee	15 m
DABPULDRY5050M	PULSAR DRY 50/50 M-NA	1x230V	1,0	4,8 m ³ /h	72 m	nee	15 m
DABPULDRY5050T	PULSAR DRY 50/50 T-NA	3x400V	1,0	4,8 m ³ /h	72 m	nee	15 m
DABPULDRY6550M	PULSAR DRY 65/50 M-NA	1x230V	1,2	4,8 m ³ /h	86 m	nee	15 m
DABPULDRY6550T4	PULSAR DRY 65/50 T-NA	3x400V	1,2	4,8 m ³ /h	86 m	nee	15 m
DABPULDRY3080M	PULSAR DRY 30/80 M-NA	1x230V	0,75	7,2 m ³ /h	51 m	nee	15 m
DABPULDRY3080T4	PULSAR DRY 30/80 T-NA	3x400V	0,75	7,2 m ³ /h	51 m	nee	15 m
DABPULDRY4080M	PULSAR DRY 40/80 M-NA	1x230V	1,0	7,2 m ³ /h	64 m	nee	15 m
DABPULDRY4080T4	PULSAR DRY 40/80 T-NA	3x400V	1,0	7,2 m ³ /h	64 m	nee	15 m
DABPULDRY5080M	PULSAR DRY 50/80 M-NA	1x230V	1,2	7,2 m ³ /h	77 m	nee	15 m
DABPULDRY5080T4	PULSAR DRY 50/80 T-NA	3x400V	1,2	7,2 m ³ /h	77 m	nee	15 m



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