

DP

DRENA-LINE SCHOONWATER DOMPELPOMP



- Compacte afmetingen
- Continu bedrijf
- Gemakkelijk te verplaatsen voor het gebruik bij noodsituaties
- Geïntegreerde vlotterschakelaar
- Laag niveau pompen
- Vochtdichte gegoten kabelinvoer

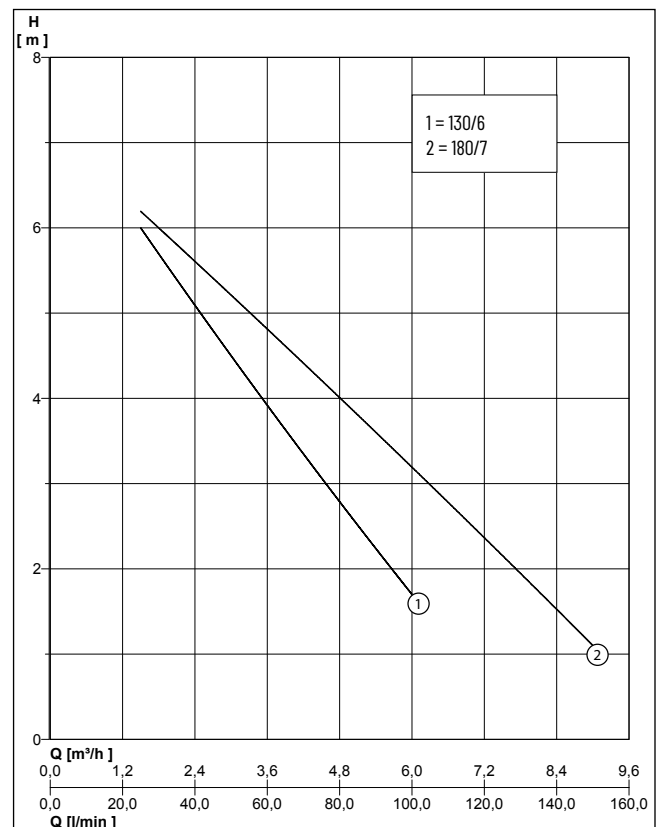
BESCHRIJVING

De DP Serie dompelpompen zijn geschikt voor het verpompen van schoon huishoudelijkafvalwater zoals bijvoorbeeld uit putten, reservoirs of opvangtanks. Voorzien van \varnothing 25-32 rubberen houder. Met de niveauschakelaar kan de pomp automatisch werken. Minimale restwaterstand is 10 mm.

GEBRUIK

- Afvoer van geïnfiltreerd water
- Ledigen van reservoirs en/of putten
- Verpompen van regenwater

CAPACITEIT



Type	Opvoerhoogte H [m]	2	3	4	5	6
DP 130/6	Capaciteit Q [m³/h]	5,7	4,7	3,6	2,5	1,3
DP 180/7 AUT		7,7	6,3	4,8	3,3	1,7

DP

DRENA-LINE SCHOONWATER DOMPPELPOMP

MECHANISCHE GEGEVENS

Vrije doorlaat	6 mm	Motorbehuizing	Roestvrijstaal X8 CrNi 18-10 (AISI 304)
Oliekamer	ja	Pomphuis	Technopolymer
As	Roestvrijstaal X 12 CrS 13 (AISI 416) met keramisch inzetstuk op de slijtagepunten van de dichting	Geschikt voor onderdompeling	ja
Waaier	Technopolymer	Temperatuur van de vloeistof max.	40 °C
		Dompeldiepte	7 m

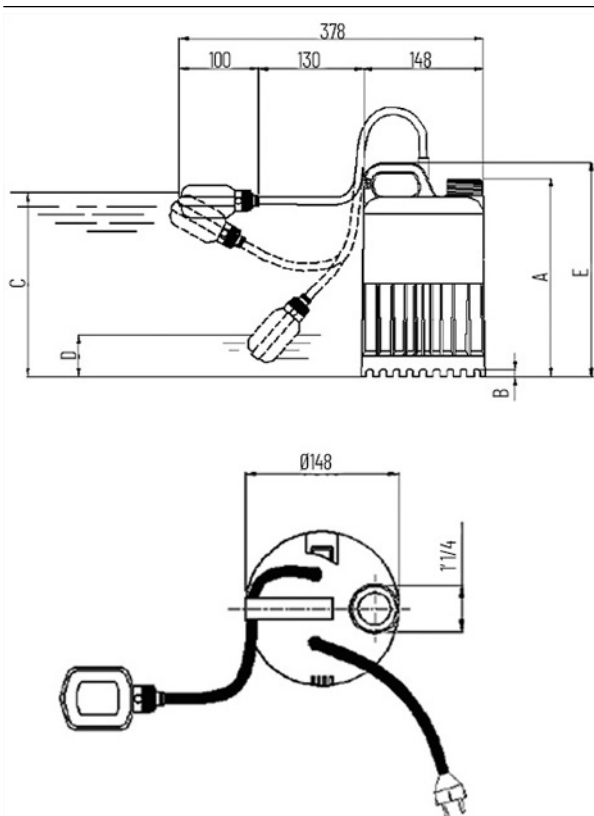
ELEKTRISCHE GEGEVENS

Spanning	1/N/PE~230 V	Isolatieklasse	F
Netsnoer	10m H05RN-F	Rotatiesnelheid	2850 rpm
Beveiligingsklasse	IP 68		

DP

Type	Art.-Nr.	Motorvermogen P2	Stroom	Gewicht
DP 130/6	N1041190	0,30 kW	1,4 A	3,9 kg
DP 130/6 AUT	N1041170	0,30 kW	1,4 A	3,9 kg
DP 180/7 AUT	N1041180	0,37 kW	1,6 A	4,2 kg

DP AUT



AFMETINGEN [mm]

Type	A	B	C	D	E
DP 130/6	236	10			256
DP 130/6 AUT	236	10	330	150	256
DP 180/7 AUT	236	10	330	150	256