PENTAIR JUNG PUMPEN

DP

DRENA-LINE EAUX CLAIRES

- Dimensions compactes
- Fonctionnement permanent
- Facilement transportable pour des utilisations d'urgence
- Sélecteur manuel
 automatique
- Aspiration basse intégrée
- Entrée de câble étanche surmoulé



DESCRIPTION

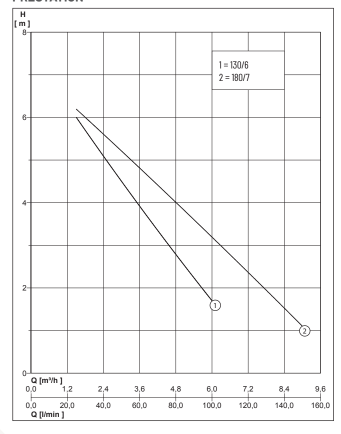
Les pompes submersibles de la série DP pour eaux claires sont conçues pour des applications domestiques comme le drainage d'eau d'infiltration, le pompage d'eau de puisards, bassins ou citernes. Raccord porte-caoutchouc fourni Ø 25-32. Version automatique (aut) pourvue d'interrupteur à flotteur.

Aspiration pour sol à fond plat jusqu'à un niveau d'eau résiduel de $10\ \mathrm{mm}.$

UTILISATION

- Drainage eaux d'infiltration
- · Vidange pièces diverses, cuves et puits
- relevage eaux de pluie de grille ou puisard

PRESTATION



Туре	Hauteur H (m)	2	3	4	5	6
DP 130/6	Débit 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

DONNÉES MÉCANIQUES

Passage libre	6 mm	Corps du moteur	Acier Inoxydable X 8 CrNi 18-10
Chambre à huile	Oui		(AISI 304)
Arbre	Acier Inoxydable X 12 CrS 13 (Corps de pompe	Technopolymère
	AISI 416)avec pièce rapportée	Submersible	Oui
Roue	en céramique aux points d'usure de la garniture Technopolymère	Température max. du liquide Profondeur de plongée	40 °C 7 m

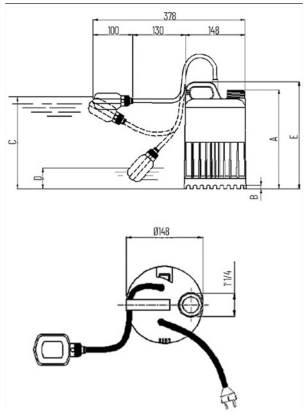
DONNÉES ÉLECTRIQUES

Tension	1/N/PE~230 V	Classe d'isolation	F
Câble électrique	10m H05RN-F	Vitesse de rotation	2850 rpm
Indice de protection	IP 68		

DP

Туре	ArtNr.	Puissance moteur P2	Intensité	Poids
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



DIMENSIONS [mm]

Туре	А	В	С	D	Е
DP 130/6	236	10			256
DP 130/6 AUT	236	10	330	150	256
DP 180/7 AUT	236	10	330	150	256