

DP

DRENA-LINE ACQUA PULITA



- Dimensioni compatte
- Funzionamento continuo
- Facilmente trasportabile per impieghi di emergenza
- Selettore manuale - automatico
- Basso livello di prosciugamento
- Cavo a tenuta stagna

DESCRIZIONE

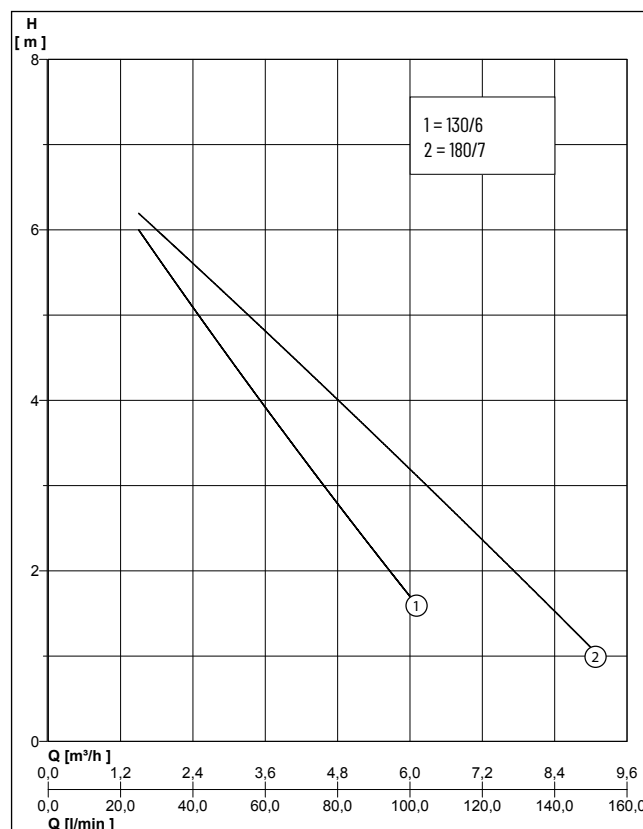
Le pompe sommergibili della serie DP per acque chiare sono progettate per impieghi domestici come drenaggio di acqua di infiltrazione, prelievo acqua pozzetti di raccolta, bacini o cisterne. Raccordo portagomma in dotazione Ø 25-32. Versione automatica (aut) provvista di interruttore a galleggiante.

Livello minimo di prosciugamento 10 mm.

APPLICAZIONI

- drenaggio di acque infiltrate
- Svuotamento ambienti, vasche e pozzi
- sollevamento acque pluviali da griglia o pozzetto

PRESTAZIONI



Tipo	Prevalenza H (m)	2	3	4	5	6
DP 130/6	Portata 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 - ACQUA PULITA

DATI MECCANICI

Passaggio libero	6 mm	Corpo motore	Acciaio inox X 8 CrNi 18-10 (AISI 304)
Camera ad olio	si	Corpo pompa	Tecnopolimero
Albero	Acciaio Inox X 12 CrS 13 (AISI 416) con riporto in ceramica nei punti di usura della tenuta	Sommergibile	si
Girante	Tecnopolimero	Temperatura max del liquido	40 °C
		Profondità di immersione	7 m

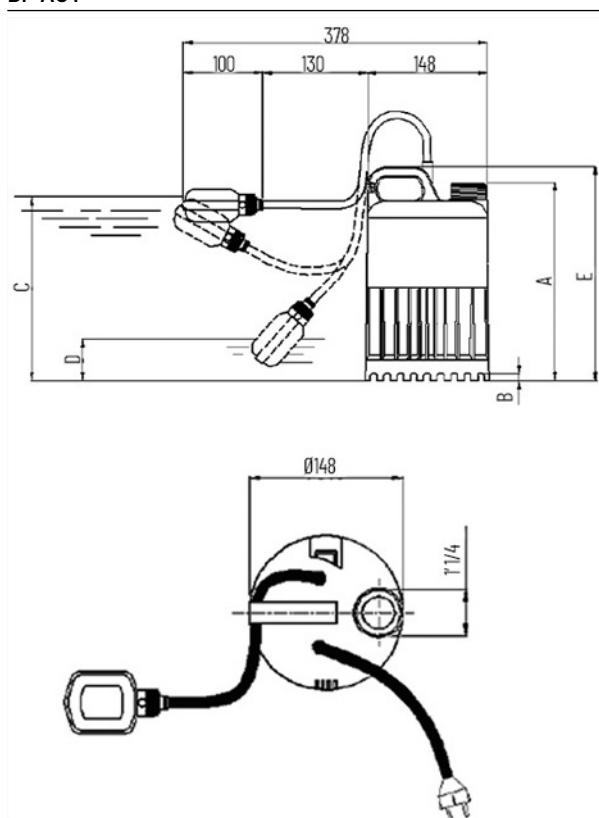
DATI ELETTRICI

Tensione	1/N/PE~230 V	Classe d'isolamento	F
Cavo alimentazione	10m H05RN-F	Velocità di rotazione	2850 rpm
Indice di protezione	IP 68		

DP

Tipo	Codice	Potenza motore P2	Corrente	Peso
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



DIMENSIONI [mm]

Tipo	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