

WATERPRESS SUPERINOX

GRUPPI DI PRESSIONE - VELOCITÀ FISSA

- Vasi di espansione in acciaio inox
- Servizio continuo
- Alta efficienza idraulica
- Motori ad alta efficienza secondo EU(2019)/1781



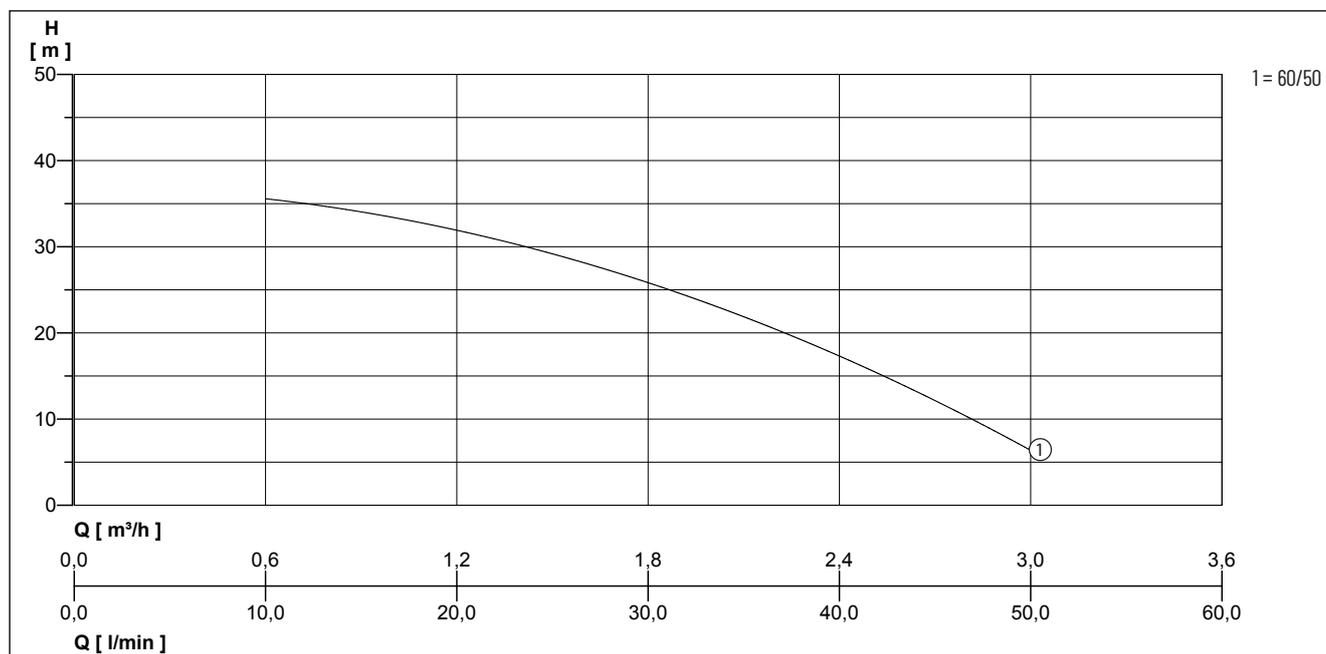
DESCRIZIONE

I gruppi di pressione WATERPRESS SUPERINOX sono realizzati con pompa centrifuga autoadescante JETINOX. Sono forniti cablati e completi di vaso di espansione in acciaio inox.

APPLICAZIONI

- Sollevamento e distribuzione dell'acqua negli impianti domestici in servizio continuo o intermittente
- Impianti di pressurizzazione
- Lavaggi e irrigazione

PRESTAZIONI



Pentair si riserva la facoltà di modificare le caratteristiche descritte senza darne preavviso, qualora lo ritenga necessario. Le prestazioni sono soggette a ISO 9906 ISO 9906:2012 - Grado tolleranze 3B.

Tipo	Portata Q [m³/h]	0	0,6	1,2	1,8	2,4	3
WATERPRESS-SUPERINOX 60/50-C	Prevalenza H (m)	46	36	31	26	18	6

WATERPRESS SUPERINOX

GRUPPI DI PRESSIONE - VELOCITÀ FISSA

DATI MECCANICI

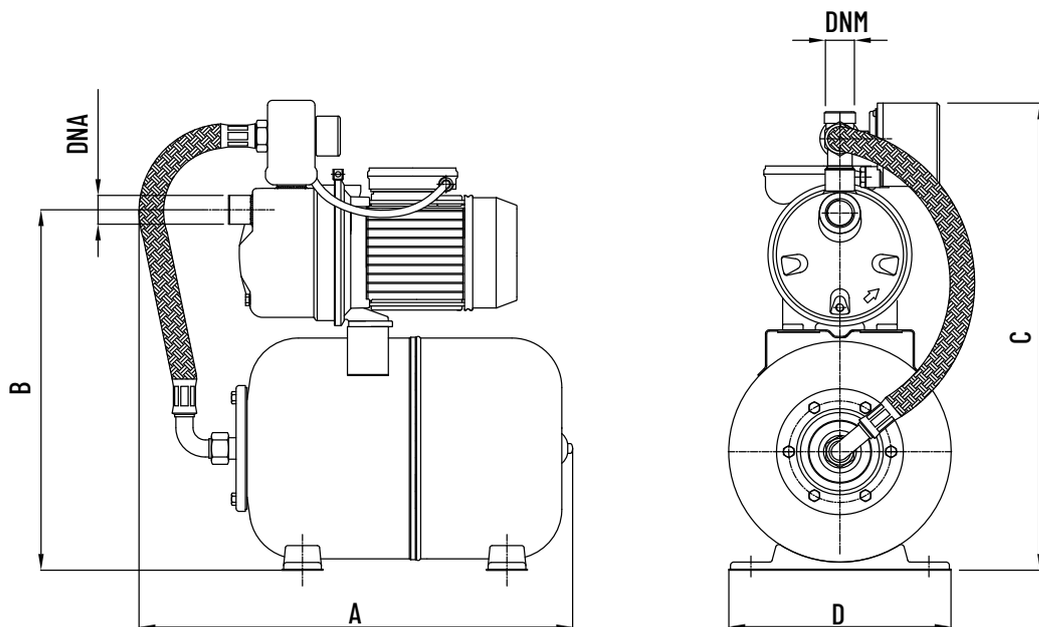
Albero	Acciaio inox X 12 CrNiS 1809 (AISI 416)	Max. pressione di funzionamento	6 bar
Girante	Tecnopolimero	Tipo di liquido	Acqua pulita senza solidi in sospensione o materiale abrasivo
Corpo motore	Alluminio pressofuso	Temperatura max del liquido	50 °C
Corpo pompa	Acciaio inox X5 CrNi 1810 (AISI 304)	Max. altezza di aspirazione	8 m
Diffusore	Tecnopolimero	Guarnizioni	NBR 70 Shore
Tenuta meccanica	Grafite di carbonio	Peso	11,2 kg
Controfaccia	Ceramica		

DATI ELETTRICI

Tensione	1/N/PE~230 V	Cavo alimentazione	1.5 m H05 RN-F
Potenza motore P1	0,72 kW	Indice di protezione	IP 44
Potenza motore P2	0,45 kW	Classe d'isolamento	F
Corrente	3,2 A	Spina	Sicurezza

WATERPRESS SUPERINOX

Tipo	Codice
WATERPRESS-SUPERINOX 60/50-C	N5209682



DIMENSIONI [mm]

Tipo	A	B	C	D	DNA	DNM
WATERPRESS-SUPERINOX 60/50-C	530	425	550	272	1" F	1" F