PENTAIR STA-RITE

WATERPRESS INOX

GRUPPI DI PRESSIONE - VELOCITÀ FISSA

- Servizio continuo
- Pronto all'uso
- Ideale come sistema di
- alimentazione idrica nell'edificio
- Motori ad alta efficienza secondo EU(2019)/1781





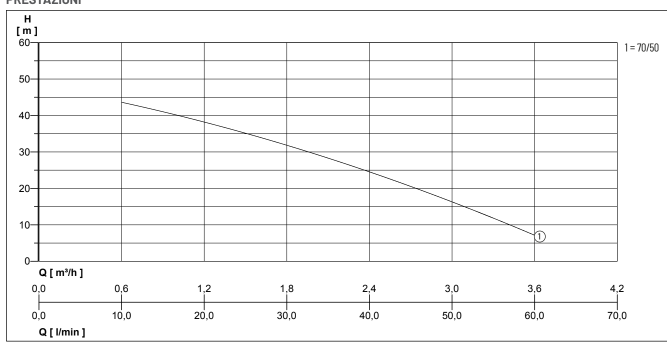
DESCRIZIONE

I gruppi di pressione WATERPRESS INOX sono realizzati con elettropompa di tipo JETINOX. Vengono forniti cablati, completi di vaso di espansione da 24 lt, pronti per l'installazione l'uso.

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	1,2	2,4	3,6
WATERPRESS INOX 70/50	Prevalenza H(m)	48,0	37,5	25,0	7,0

D 404 - 1810

WATERPRESS INOX

GRUPPI DI PRESSIONE - VELOCITÀ FISSA

DATI MECCANICI

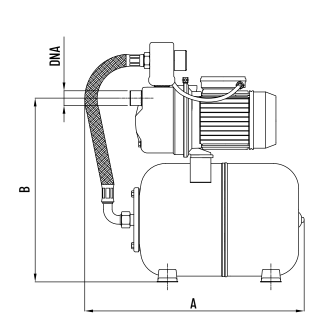
Albero	Acciaio inox X 12 CrNiS 1809 (AISI 416)	Max. pressione di funziona- mento	6 bar
Girante	Tecnopolimero	Tipo di liquido	Acqua pulita senza solidi in so-
Corpo motore	Alluminio pressofuso		spensione o materiale abrasivo
Corpo pompa	Acciaio inox X5 CrNi 1810 (AISI	Temperatura max del liquido	50 °C
	304)	Max. altezza di aspirazione	8 m
Diffusore	Tecnopolimero	Guarnizioni	NBR 70 Shore
Tenuta meccanica	Grafite di carbonio	Peso	13,8 kg
Controfaccia	Ceramica		

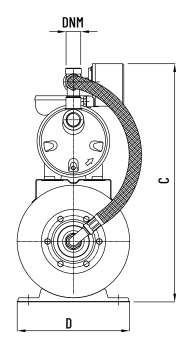
DATI ELETTRICI

Tensione	1/N/PE~230 V	Cavo alimentazione	1.5 m H05 RN-F	
Potenza motore P1	1 kW	Indice di protezione	IP 44	
Potenza motore P2	0,55 kW	Classe d'isolamento	F	
Corrente	4,5 A	Spina	Sicurezza	

WATERPRESS INOX

Tipo	Codice
WATERPRESS INOX 70/50	N5209752





DIMENSIONI [mm]

Tipo	А	В	С	D	DNA	DNM
WATERPRESS INOX 70/50	520	445	565	260	1" F	1" F