

VERSAILLES

USI SPECIALI - ELETTROPOMPE DI SUPERFICIE

- 100% acciaio inox
- Pronto all'uso
- Accessori opzionali: Vulcano, Geysir e Campana



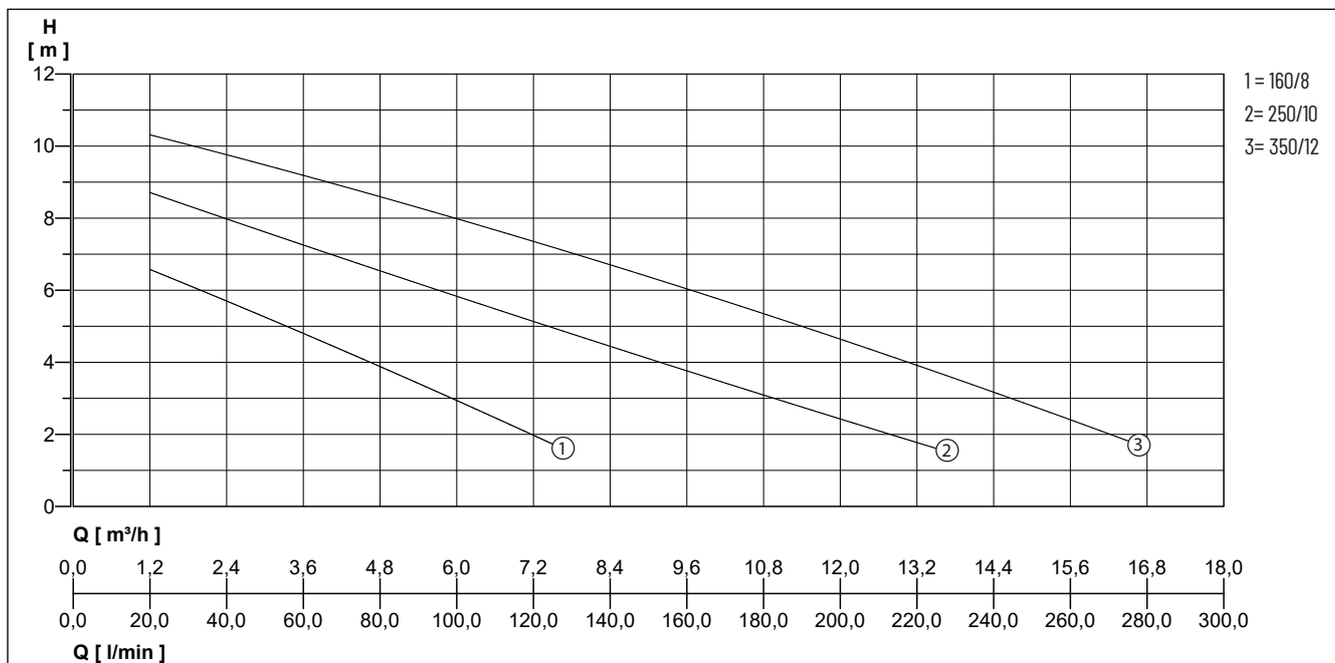
DESCRIZIONE

Le pompe della serie VERSAILLES sono state progettate per la realizzazione di fontane, giochi d'acqua e cascate in giardini acquatici.

APPLICAZIONI

- Installazione di fontane, giochi d'acqua, cascate in parchi acquatici

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.

DATI MECCANICI

Passaggio libero	1,5 mm	Corpo motore	Acciaio inox
Cuscinetto	Cuscinetti a sfera autolubrificanti	Corpo pompa	Acciaio inox X 5 CrNiS 1810 (Al-SI 304)
Albero	Acciaio Inox X 12 CrS 13 (AISI 416) con riporto in ceramica nei punti di usura della tenuta	Sommersibile	si
Girante	Acciaio inox X5CrNi18-10 (AISI 304)	Tipo di liquido	Acqua chiara senza corpi solidi
		Temperatura max del liquido	40 °C
		Profondità di immersione	7 m

DATI ELETTRICI

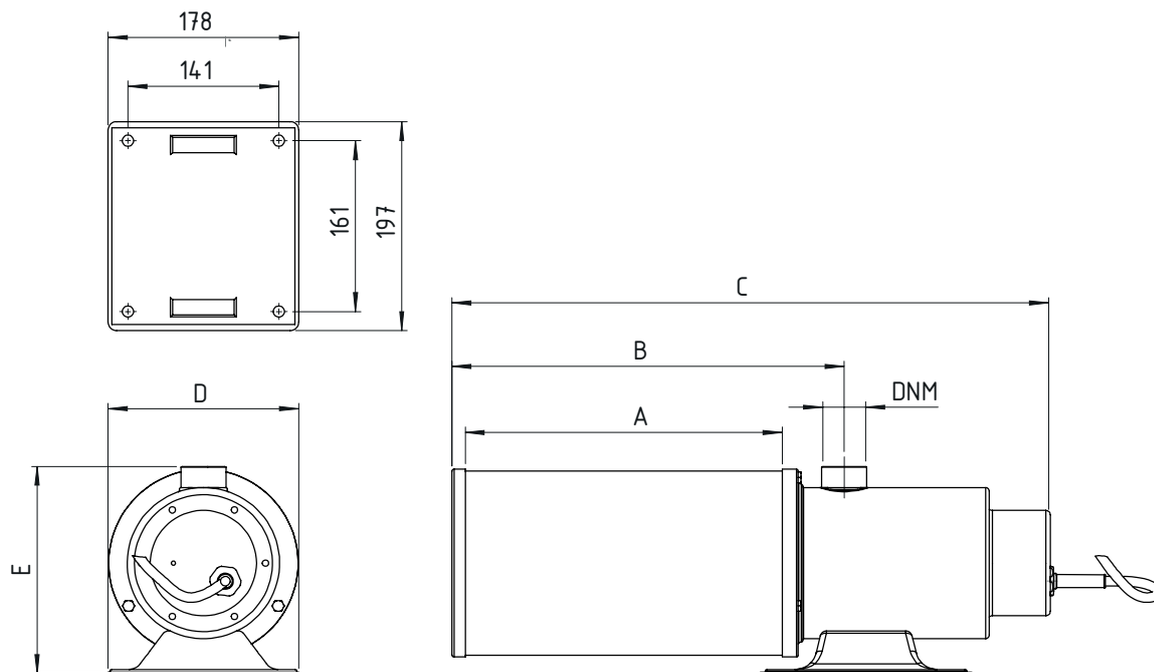
Tensione	1/N/PE~230 V	Classe d'isolamento	F
Cavo alimentazione	10m H07RN-F	Spina	Sicurezza
Indice di protezione	IP 68		

VERSAILLES

USI SPECIALI - ELETTROPOMPE DI SUPERFICIE

VERSAILLES

Tipo	Codice	Potenza motore		Corrente	Peso
		P1	P2		
VERSAILLES 160/8	N2121010	0,45 kW	0,37 kW	2,2 A	7,0 kg
VERSAILLES 250/10	N2121020	0,70 kW	0,50 kW	4,5 A	7,8 kg
VERSAILLES 350/12	N2121030	1,20 kW	0,80 kW	5,1 A	9,3 kg



DIMENSIONI [mm]

Tipo	A	B	C	D	E~	DNM
VERSAILLES 160/8	144	231	425	178	195	1 1/4"
VERSAILLES 250/10	285	372	620	178	195	1 1/4"
VERSAILLES 350/12	285	372	620	178	195	1 1/4"