

DOMINATOR 5 RW Pack ELETTROPOMPA SOMMERSIBILE MULTISTADIO

100% ACCIAIO INOX

DOMINATOR 5 RW Pack è un sistema composto da un'elettropompa centrifuga sommersibile multistadio completa di dispositivo on/off, tubo di aspirazione, filtro galleggiante e 20 m di corda in nylon.

Pronta all'uso per applicazioni in ambito di utilizzo acqua piovana.

DATI D'IMPIEGO

- Tipo di liquido: acqua pulita senza corpi solidi in sospensione o materiale abrasivo
- Temperatura massima del liquido 40°C
- Immersione massima sotto il livello dell'acqua 17 m

MOTORE

- Motore a secco con corpo in acciaio inox raffreddato dal liquido pompato
- Grado di protezione IP 68
- Classe di isolamento F
- Alimentazione monofase con condensatore permanentemente inserito
- Protezione termica incorporata nell'avvolgimento del motore
- Camera di connessione cavi completamente isolata
- Cuscinetti a sfera autolubrificanti
- Velocità di rotazione 2850 giri/1'
- Adatte per uso continuo.

APPLICAZIONI

- Sollevamento acqua da pozzi e da vasche di raccolta acqua piovana
- Piccoli impianti automatici di irrigazione giardini
- Sistemi di recupero acqua piovana
- Irrigazione a scorrimento



DOMINATOR 5 RW Pack

ELETTROPOMPA SOMMERGIBILE MULTISTADIO

CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE

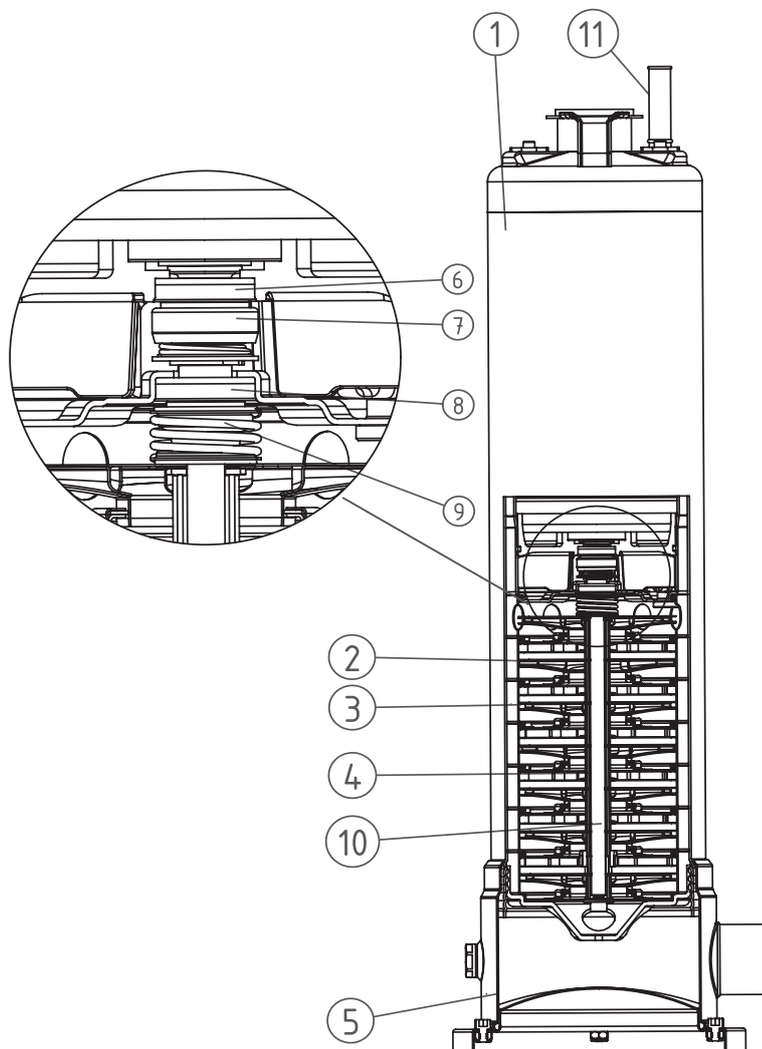
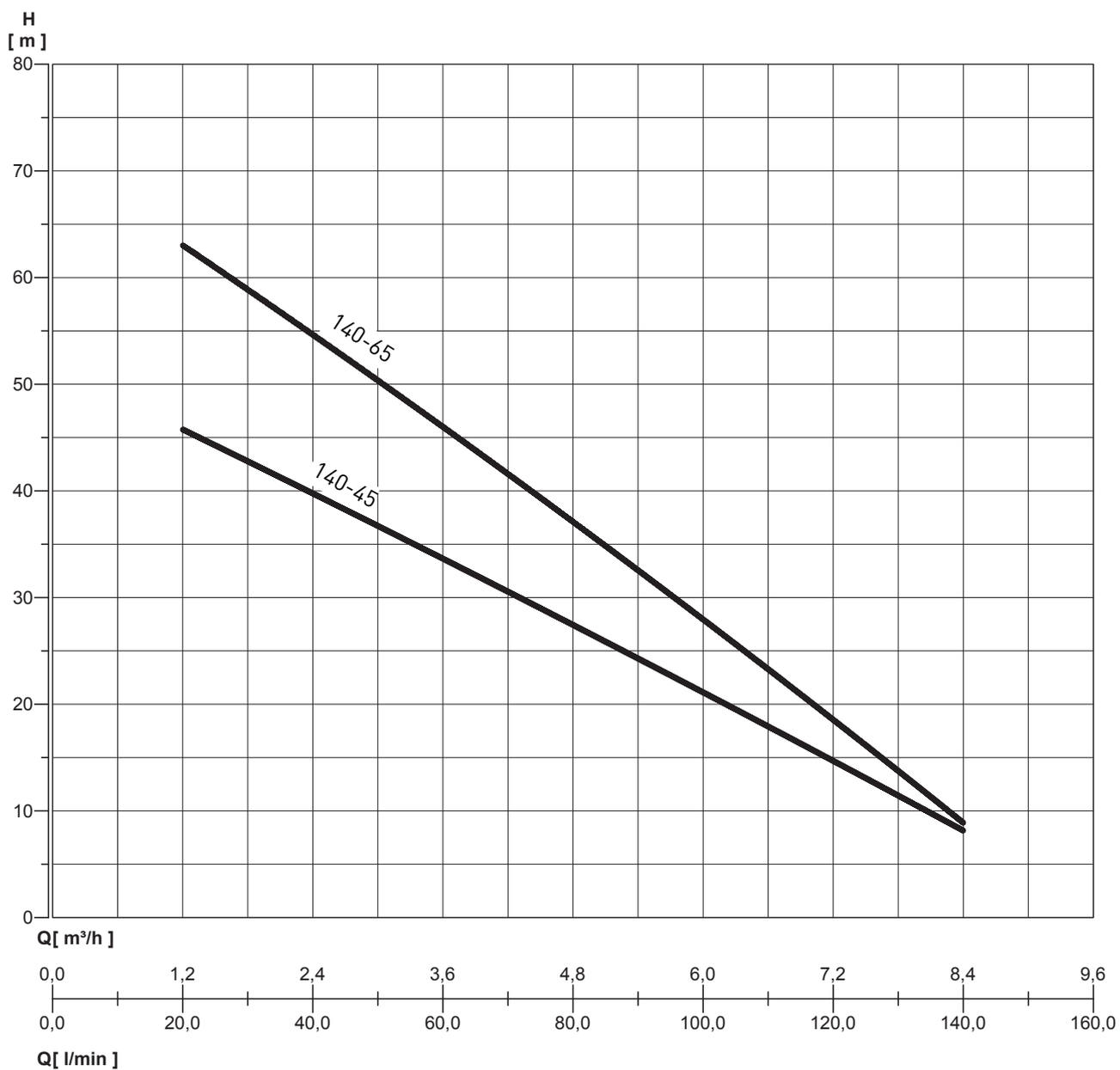


TABELLA MATERIALI

Componente	Materiale
1 Corpo pompa	Acciaio Inox Europa: EN 10088-1 X5CrNi18-10 (1.4301) - USA: AISI 304
2 Giranti	Acciaio Inox Europa: EN 10088-1 X5CrNi18-10 (1.4301) - USA: AISI 304
3 Diffusori	Acciaio Inox Europa: EN 10088-1 X5CrNi18-10 (1.4301) - USA: AISI 304
4 Distanziale	Acciaio Inox Europa: EN 10088-1 X5CrNi18-10 (1.4301) - USA: AISI 304
5 Base	Acciaio Inox Europa: EN 10088-1 X5CrNi18-10 (1.4301) - USA: AISI 304
6 Tenuta meccanica camera olio - parte fissa	Ossido d'alluminio / NBR
7 Mechanical seal - rotary part oil chamber	Acciaio Inox Europa: EN 10088-1 X5CrNi18-10 (1.4301) - USA: AISI 304 / NBR / Grafite impregnata resina
8 Tenuta meccanica- parte fissa	Ossido d'alluminio / NBR
9 Tenuta meccanica - parte rotante	Acciaio Inox Europa: EN 10088-1 X2CrNiMo17-12-2 (1.4404) - USA: AISI 316L / NBR / Grafite
10 Albero motore	Parte a contatto con il liquido - Acciaio Inox Europa: EN 10088-1 X5CrNi18-10 (1.4301) USA: AISI 304 Lato motore - Grafite
11 Cavo di alimentazione	Tipo H07 RN-F - Lunghezza 20 m

DOMINATOR 5 RW Pack ELETTROPOMPA SOMMERSIBILE MULTISTADIO

PRESTAZIONI IDRAULICHE

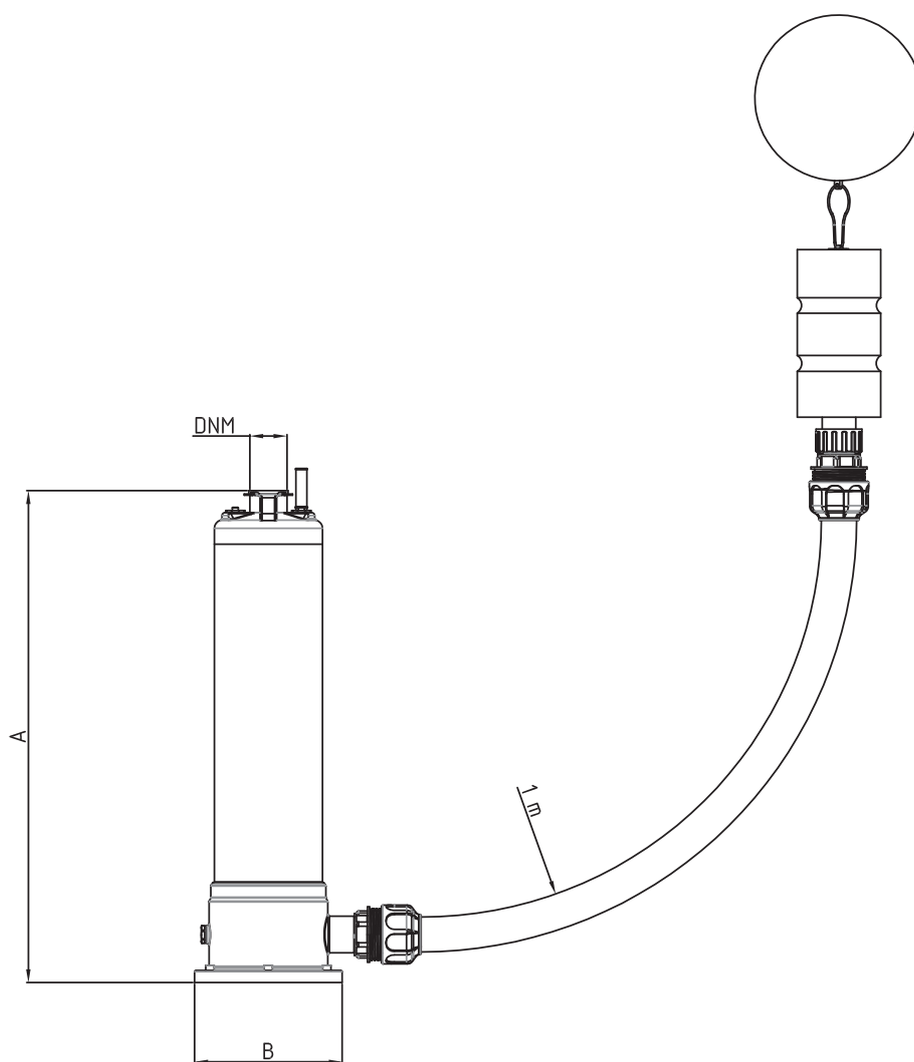


DOMINATOR 5 RW Pack

ELETTROPOMPA SOMMERGIBILE MULTISTADIO

TABELLA DELLE PRESTAZIONI

MODELLO	Potenza motore (P2)		Potenza motore (P1)		TENSIONE (V)	In (A)	μF	Stadi	Ø	l/min	20	40	60	80	100	120	140
	HP	kW	HP	kW							m³/h	1,2	2,4	3,6	4,8	6	7,2
DOMINATOR 5 140/45B M RW Pack	1,2	0,9	1,8	1,3	1 ~ 230	6	16	5	m.c.a.	47	38	33	28	22	15	7,5	
DOMINATOR 5 140/65B M RW Pack	1,6	1,2	2,2	1,7	1 ~ 230	7,7	20	7		63	55	45	38	28	19	9	



MISURE DI INGOMBRO E PESI

MODELLO	Dimensioni (mm)				Peso (kg)
	A	Ø B	DNM	Passaggio libero	
DOMINATOR 5 140/45B M RW Pack	540	176,5	1"1/4 femmina	2	20,4
DOMINATOR 5 140/65B M RW Pack	594	176,5	1"1/4 femmina	2	22