

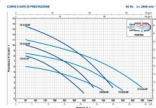
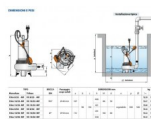
VX-MF "VORTEX" Elettropompe sommergibili per acque

MODELLO	FASE	POTENZA		PRESTAZIONI		BUCHE	
		kW	HP	Q (l/min)	M (m)	arg.	max.
VX6/15 MF	Monofase	0,55	0,75	50 - 350	8 + 1	-	1 1/2"
VX10/15 MF	Monofase	0,75	1	50 - 400	10 + 2	-	1 1/2"
VX10/15 MF	T trifase	0,75	1	50 - 400	10 + 2	-	1 1/2"
VX15/15 MF	Monofase	1,1	1,5	50 - 500	13,5 + 2	-	1 1/2"
VX15/15 MF	T trifase	1,1	1,5	50 - 500	13,5 + 2	-	1 1/2"
VX16/50 MF	Monofase	0,55	0,75	50 - 450	6 - 15	-	2"
VX10/50 MF	Monofase	0,75	1	50 - 550	8,5 - 15	-	2"
VX10/50 MF	T trifase	0,75	1	50 - 550	8,5 - 15	-	2"
VX15/50 MF	Monofase	1,1	1,5	50 - 650	11 + 2	-	2"
VX15/50 MF	T trifase	1,1	1,5	50 - 650	11 - 15	-	2"

Modello	Q (l/min)	M (m)	arg.	max.
VX6/15 MF	50 - 350	8 + 1	-	1 1/2"
VX10/15 MF	50 - 400	10 + 2	-	1 1/2"
VX15/15 MF	50 - 500	13,5 + 2	-	1 1/2"
VX16/50 MF	50 - 450	6 - 15	-	2"
VX10/50 MF	50 - 550	8,5 - 15	-	2"
VX15/50 MF	50 - 650	11 + 2	-	2"

Modello	Q (l/min)	M (m)	arg.	max.
VX6/15 MF	50 - 350	8 + 1	-	1 1/2"
VX10/15 MF	50 - 400	10 + 2	-	1 1/2"
VX15/15 MF	50 - 500	13,5 + 2	-	1 1/2"
VX16/50 MF	50 - 450	6 - 15	-	2"
VX10/50 MF	50 - 550	8,5 - 15	-	2"
VX15/50 MF	50 - 650	11 + 2	-	2"

Caratteristiche tecniche:
 - Potenza: 0,55 - 1,1 kW
 - Portata: 50 - 650 l/min
 - Altezza: 6 - 15 m
 - Diametro: 1 1/2" - 2"
 - Materiale: PVC
 - Certificazioni: CE, ISO 9001



Valutazione: Nessuna valutazione

Prezzo unitario

[Fai una domanda su questo prodotto](#)

Produttore [PEDROLLO](#)

Descrizione

VX-MF "VORTEX" Elettropompe sommergibili per acque luride

Descrizione

Sono consigliate per il drenaggio di acque cariche nel settore domestico, civile e industriale, in tutti i casi in cui nelle acque siano presenti corpi solidi in sospensione, ad esempio acque miste a fango, acque freatiche, acque di superficie. L'utilizzo è consigliato per il prosciugamento di ambienti allagati quali scantinati, parcheggi sotterranei, aree di lavaggio macchine, per lo svuotamento di pozzi neri e per lo smaltimento di liquami. Queste pompe si distinguono per l'affidabilità, nelle installazioni fisse a funzionamento automatico.

Caratteristiche

Tipologia liquido: acqua lurida

Utilizzi: domestico, civile

Impieghi: drenaggio, movimentazione acque leggermente sporche, prosciugamento

Tipologia: sommergibili

Famiglia: sommergibili

Campo delle prestazioni:

- Portata fino a 650 l/min (39,0 m³/h)
- Prevalenza fino a 12 m

Limiti impiego:

- Temperatura del liquido fino a +40 °C
- Profondità d'impiego sotto il livello dell'acqua fino a 5 m
- Passaggio corpi solidi in sospensione:
 - fino a Ø 40 mm per VX /35-MF
 - fino a Ø 50 mm per VX /50-MF
- Per servizio continuo immersione minima:
 - fino a 305 mm per VX /35-MF
 - fino a 320 mm per VX /50-MF