

ELETTROPOMPE SOMMERGIBILI PER DRENAGGIO

ACQUE CHIARE



ACQUE LEGGERMENTE SPORCHE



- Elettropompe sommergibili adatte per il prosciugamento di ambienti allagati quali scantinati e box, per lo svuotamento di piscine e vasche, per piccole irrigazioni a scorrimento.
 - Corpo pompa e girante di tipo aperto in tecnopolimero caricato con fibra di vetro, albero inox, tenuta ceramica-grafite-NBR.
 - Motore sommergibile asincrono monofase per servizio continuo, IP 68, classe F
Monofase 230 V, 50 Hz.
Cavo 5 m con spina Schuko.
- Elettropompe sommergibili adatte per il prosciugamento di ambienti allagati quali scantinati e box, per lo svuotamento di piscine e vasche, per lo smaltimento di acque di rifiuto non cloacali.
 - Corpo pompa in ghisa, camicia e griglia di aspirazione inox, girante di tipo aperto in tecnopolimero caricato in fibra di vetro, albero inox, tenuta di carburo di silicio.
 - Motore sommergibile asincrono per servizio continuo, IP 68, classe F
Monofase 230 V, 50 Hz
Trifase 400 V, 50 Hz
Cavo 5 m con spina Schuko.

CARATTERISTICHE DI FUNZIONAMENTO A 2.900 giri/min

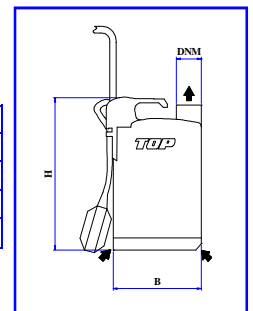
MODELLO	POTENZA		PORTATA IN LITRI AL MINUTO								
	HP	KW	25	50	75	100	125	150	180	200	240
TOP 1	0,33	0,25	5,8	4,8	4,1	3	2,2	1,3			
TOP 2	0,5	0,37	7,8	6,8	6,1	5,5	4,3	3,4	2,5	1	
TOP 3	0,75	0,55	9,8	8,8	8,1	7,5	6,4	7,6	4,8	3,5	2,5
TOP 2 FLOOR	0,5	0,37	7,8	6,8	6,1	5,5	4,3	3,4	2,5	1	
TOP VORTEX	0,5	0,37	6,3	5,6	5	4,2	3,5	2,6	1,5		m.c.a

La serie TOP FLOOR ha la capacità di aspirare acqua fino a 2 mm dal fondo.

La serie TOP VORTEX è adatta per il drenaggio di acque sporche con corpi solidi in sospensione fino a Ø 20 mm.

DIMENSIONI DI INGOMBRO

MODELLO	DNM	H	A
TOP 1	1"	229	152
TOP 2/ FLOOR	1"1/4	254	152
TOP 3	1"1/4	284	152
TOP VORTEX	1"1/4	288	152



MODELLO	POTENZA		PORTATA IN LITRI AL MINUTO										
	HP	KW	25	75	100	125	150	175	200	225	250	275	300
RXm2 RX2	0,5	0,37	9,3	7,5	6,5	5,6	4,6	3,6	2,8	2			
Dm 6	0,6	0,45	8,5	7,5	6,8	6	5,2	4	2,6	1			m.c.a
Dm 8	0,85	0,6	12	11	10,5	9	8,2	7,2	6	4,8	3,5	2	
Dm10 D10	1	0,75	14,5	13,2	12,5	11,8	11	10	9	8	6,8	5,4	3,5
Dm15 D15	1,5	1,1	19	18	17,5	16,5	16	15	14	13	11,8	10,5	9,2
Dm20 D20	1	0,75	20	17,5	16	15	13,5	12					

MODELLO	DNM	H	A
RX2	1"1/4	255	147
Dm 6	1"1/2	320	217
Dm 8	1"1/2	320	217
Dm 10	1"1/2	320	217
Dm 15	1"1/2	340	230
Dm 20	1"1/2	320	217

