

ATIK SU / FOSEPTİK POMPALAR

VX



POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	BAĞLANTI ÇAPI	Q m ³ h l/min	0	3.0	6.0	12.0	18.0	24.0	30.0	39.0	
				0	50	100	200	300	400	440	600	
VXm 8/35 - N	0.75	1 1/2"	H(m)	9	8	7.5	5.5	2.7				
VXm 10/35 - N	1	1 1/2"		11	10	9.5	8	5.7	2			
VXm 15/35 - N	1.5	1 1/2"		14	13.5	12.8	11.2	9	6	2		
VX 15/35 - N (TRF)	1.5	1 1/2"		14	13.5	12.8	11.2	9	6	2		
VXm 10/50 - N	1	2"		9	8.5	8.2	7.5	6.5	5	2.5		
VXm 15/50 - N	1.5	2"		11.5	11	10.5	9.8	8.7	7.5	4.5	2	
VX 15/50 - N (TRF)	1.5	2"		11.5	11	10.5	9.8	8.7	7.5	4.5	2	

Foseptik sularda, kirli sularda, sellerde, inşaatlarda ve endüstriyel alanlarda kullanılır.

Pompanın max. daldırma derinliği **5 m**, Pompalar **termik korumalıdır**,

Pompanın kablo **uzunluğu 5mt 'dir**.

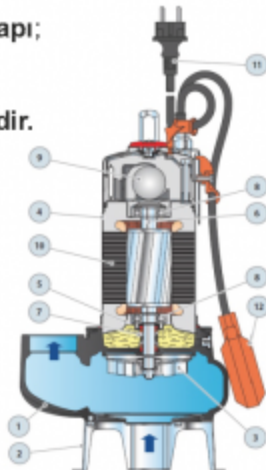
VXm 8/35 - 10/35 **5 mt**,

VXm 10/50 - 15/35 - 15/50 **10mt 'dir**.

Pompanın max. partikül aktarım **çapı**;

VXm 8/35-10/35-15/35 **40 mm**,

VXm 10/50- 15/50 **50 mm 'dir**.



- 1- Pompa Gövdesi **Döküm**
- 2- Pompa Ayağı **AISI 304 Paslanmaz**
- 3- Fan **AISI 304 Paslanmaz Vortex**
- 4- Motor Kılıfı **AISI 304 Paslanmaz**
- 5- Motor Muhfaza **AISI 304 Paslanmaz**
- 6- Motor Mili **AISI 304 Paslanmaz**
- 7- Salmastra **Karbon Seramik**
- 8- Yağ Sızdırmazlığı
- 9- Kondansatör
- 10- Motor
- 11- Kablo
- 12- Şamandra