

# ATIK SU / FOSEPTİK POMPALAR

# VXC



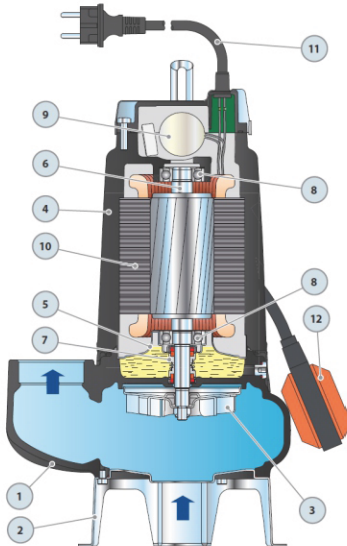
POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	BAĞLANTI ÇAPI	Q m <sup>3</sup> /h l/min	H(mt)										
				0	3	6	12	18	21	24	27	33	39	
VXCm 10/45 - N	1	2"		9	8.5	8.2	7.5	6.5	5.8	5	3.8	1.5		
VXC 10/45 - N (TRF)	1	2"		9	8.5	8.2	7.5	6.5	5.8	5	3.8	1.5		
VXCm 15/35 - N	1.5	1 1/2"		14	13.5	12.8	11.2	9	7.7	6	4	1.8		
VXCm 15/45 - N	1.5	2"		11.5	11	10.5	9.8	8.7	8	7.5	6.5	4.5	2	
VXC 15/45 - N (TRF)	1.5	2"		11.5	11	10.5	9.8	8.7	8	7.5	6.5	4.5	2	

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

Aktarılan sıvı sıcaklığı **+40 ° C**, Pompanın max. partikül aktarım çapı **50 mm 'dir**.

Pompanın elektrik kablo **uzunluğu 10 m**, Pompanın max. daldırma derinliği **10 mt 'dir**.

Pompalar **termik korumalı 'dır**.



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