

## TOP-FLOOR



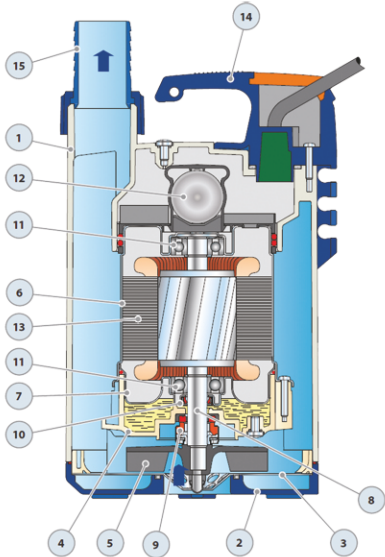
POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	BAĞLANTI ÇAPI	Q m <sup>3</sup> /h l/min	0	1.2	2.4	3.6	4.8	6.0	7.2	8.4	9.6	
				0	20	40	60	80	100	120	140	160	
TOP - FLOOR 2	0.5	1 1/4"	H(mt)	9	8	7	6	5	4	3	2	1	

Yağmur suyu gibi sıvıların aktarımında, sellerde ve su baskınlarında kullanılır.

Aktarılan sıvı sıcaklığı **+40°C**, Pompanın max. partikül aktarım çapı **1.3 mm**

Pompanın elektrik kablo **uzunluğu 5 mt**, Pompanın max. daldırma derinliği **5 mt**

Pompalar **termik korumalıdır**.



- 1- Pompa Gövdesi **Teknopolimer**
- 2- Emiş Filtresi **Teknopolimer**
- 3- Emiş Plaka **AISI 304 Paslanmaz**
- 4- Difüzör **Teknopolimer**
- 5- Fan **Noryl**
- 6- Motor Muhfazası **AISI 304 Paslanmaz**
- 7- Motor Muhfaza Plakası **AISI 304 Paslanmaz**
- 8- Motor Mili **Paslanmaz Çelik**
- 9- Salmastra **Karbon Seramik**
- 10- Yağ Sızdırmazlığı
- 11- Rulman
- 12- Kondansatör
- 13- Motor
- 14- Tutum Kolu ve Kablo
- 15- Su Çıkış Ağzı