

BC-ST



POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	BAĞLANTI ÇAPI	Q m³/h l/min	0	3	6	12	18	24	30	36	42	45	EURO FİYAT
				0	50	100	200	300	400	500	600	700	750	
BCm 10/50 - ST	1	2"	H(mt)	12	11	10	8.5	7	5	3.6	2			542
BCm 15/50 - ST	1.5	2"		15	14	13	11.5	9.7	8	6.3	4.6	2.9	2	630
BC 15/50 - ST (TRF)	1.5	2"		15	14	13	11.5	9.7	8	6.3	4.6	2.9	2	630

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

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

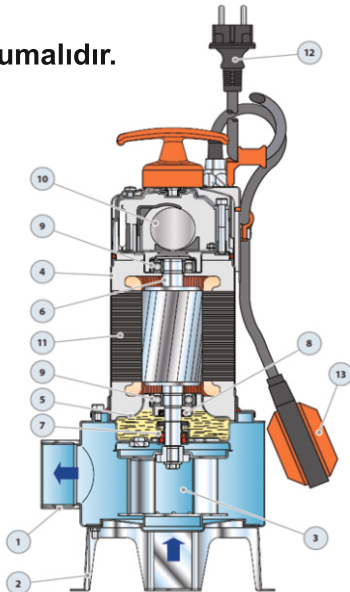
Pompanın max. daldırma derinliği **5 mt 'dir.**

Pompanın elektrik kablo **uzunluğu;**

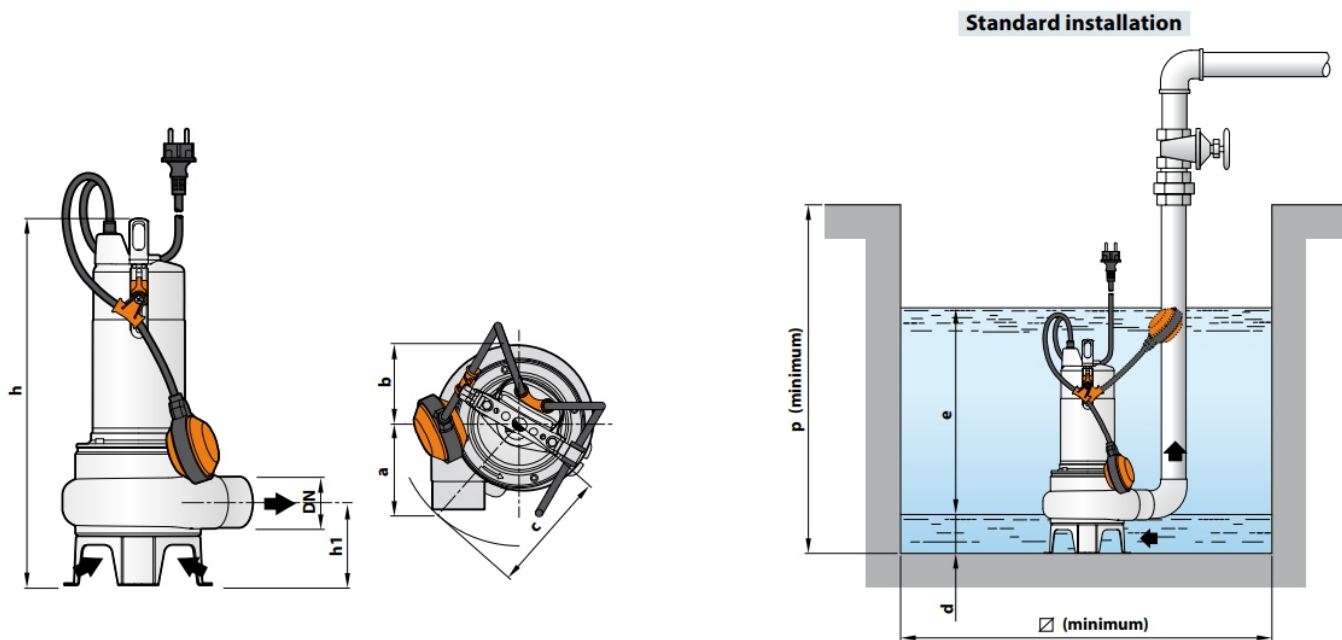
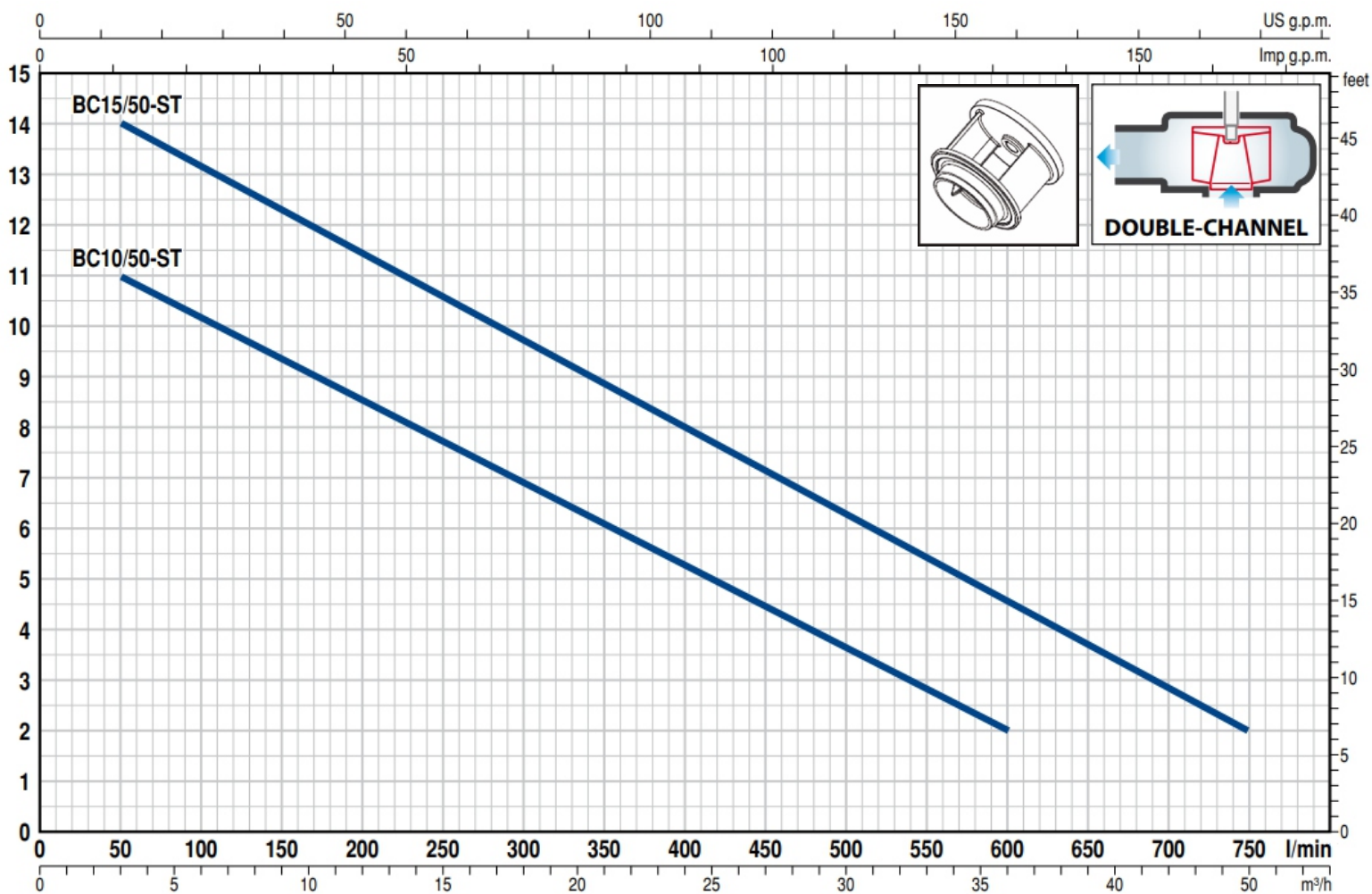
BC 10/50 5 mt,

BC 15/50 10 mt 'dir.

Pompalar **termik korumalıdır.**



- 1- Pompa Gövdesi **AISI 304 Paslanmaz**
- 2- Pompa Ayağı **AISI 304 Paslanmaz**
- 3- Fan **AISI 304 Paslanmaz**
- 4- Motor Kılıfı **AISI 304 Paslanmaz**
- 5- Motor Muhfaza **AISI 304 Paslanmaz**
- 6- Motor Mili **AISI 431 Paslanmaz**
- 7- Salmastra **Karbon Seramik**
- 8- Yağ Sızdırmazlığı
- 9- Rulman
- 10- Kondansatör
- 11- Motor
- 12- Kablo
- 13- Şamandra



MODEL		PORT DN	Passage of solids	DIMENSIONS mm									kg	
Single-phase	Three-phase			a	b	c	h	h1	d	e	p	\varnothing	1~	3~
BCm 10/50-ST	BC 10/50-ST	2"	\varnothing 50 mm	102	95	145	430	102	60	variable	500	500	11.9	10.8
BCm 15/50-ST	BC 15/50-ST						445							