

## Fisa Tehnica

### POMPA BLAUTECHNIK

#### PRODUCĂTOR:

FERRO S.A.  
ul. Przemysłowa 7  
32-050 Skawina  
POLONIA  
tel.: +48 12 25 62 100  
fax: +48 12 27 67 606  
www.ferro.pl

#### DISTRIBUITOR ÎN ROMÂNIA:

S.C. Secpral Pro Instalatii S.R.L.,  
Cluj-Napoca, Str. Vlad Tepes nr. 2,  
Tel.: 0264-417068; Fax: 0264-403333;  
[secretariat@secpralpro.ro](mailto:secretariat@secpralpro.ro)  
[www.secpralpro.ro](http://www.secpralpro.ro)



#### DESTINAȚIE:

Aceasta pompa de circulație se folosește numai pentru apă potabilă.

#### GAMA DE PRODUSE:

Denumire	Model	Cod
Pompa de circulație pentru apă potabilă, cu racorduri incluse	25-40-180	BL2540180
	25-60-180	BL2560180
	25-80-180	BL2580180
	32-60-180	BL3260180
	32-80-180	BL3280180

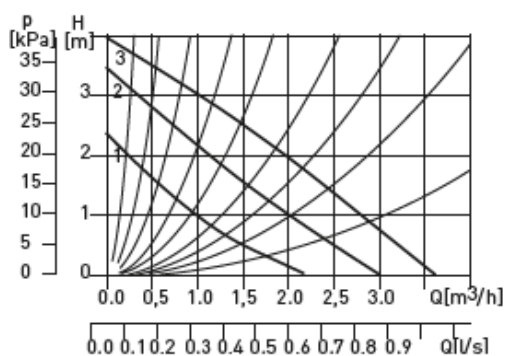
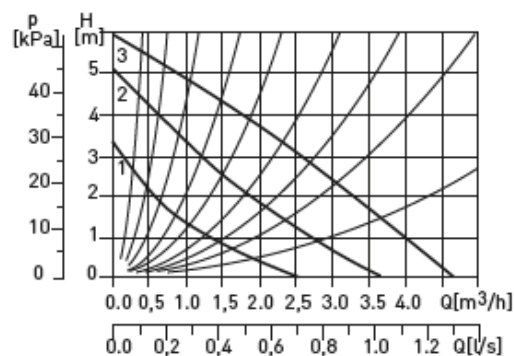
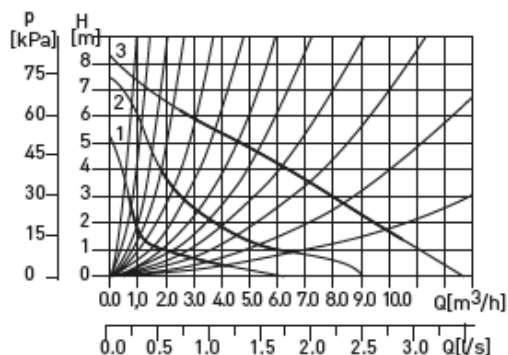
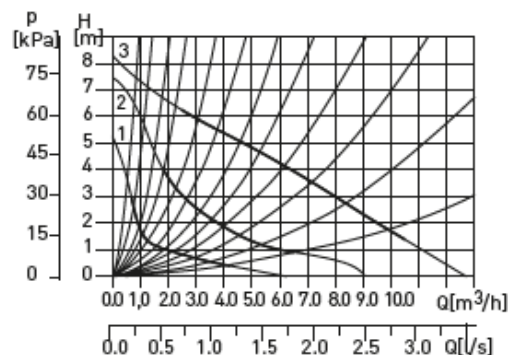
#### DESCRIERE, CARACTERISTICI:

Pompa trebuie să fie instalată cu axul pompei în poziție orizontală, astfel încât cutia de conexiuni și motorul să nu fie supuse la umiditate, cutia de conexiuni a pompei nu trebuie să fie îndreptată în jos. Săgeata de pe corpul pompei indică direcția de curgere prin intermediul pompei. Trebuie instalati robineti de trecere înainte și după pompa, precum și un filtru de impurități. Pompa nu trebuie să funcționeze dacă instalația pe care este montată pompa nu este umplută cu apă.

Pompa nu necesită întreținere suplimentară, înainte de a scoate pompa, deconectați firele electrice și închideți robinetii de închidere.

**Date tehnice:**

	BL – P2540180	BL – P2560180	BL- P2580180	BL-P3260180	BL-P3280180
Domeniul de functionare	0,2 – 3,5 m <sup>3</sup> /h	0,2 – 4,5 m <sup>3</sup> /h	0,1 – 10,5 m <sup>3</sup> /h	0,2 -4,5 m <sup>3</sup> /h	0,1 – 10,5 m <sup>3</sup> /h
Inaltimea de ridicare	max. 3,8 m	max. 8 m	max. 8 m	max. 5,5 m	max. 8 m
Putere (I, II, III)	35/45/65 W	55/70/100 W	135/190/245 W	55/70/100 W	135/190/245 W
Racorduri	1 1/2"	1 1/2"	1 1/2"	2"	2"
V cabluri	180 mm				
Temperatura lichidului	min. +2 °C, max. +110 °C				
Temperatura mediului	min. +2 °C, max. +40 °C				
Tensiune	50 – 60 Hz, ~230 V				
Clasa de protectie	IP 44				
Clasa izolare	H				
Bucsa cablu	PG 9				
Presiune maxima	1,0 MPa (10 bar)				
Instalarea	Axul rotorului pozitionat orizontal, cutia de borne orientata conform instructiuni de montaj				
Tipul lichidului pompat	Apa rece, apa calda				

**BL-P2540180**

**BL-P2560180 BL-P3260180**

**BL-P2580180**

**BL-P3280180**


**NOTĂ:** Producătorul își rezervă dreptul de a efectua modificări tehnice.