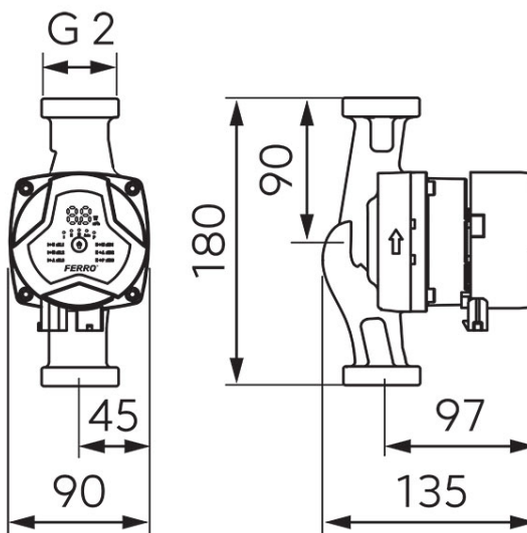


Cod: 327180GPA3
Pompă de circulație GPA III 32-7,5-180
<https://www.ferro.ro/produs-6669-327180GPA3.html>
Ambalare cutie: 1
Ambalare bax: 4


- Garantie 2 ani

Debit maxim:	4,4 m ³ /h
Înălțime de ridicare:	max. 7,5 m
Mediu pompat	apă, soluție cu glicol 50%
Aplicabilitate	Lichide clare, fără solide, fără substanțe fibroase sau uleioase minerale, fără vâscozitate ridicată, chimic neutre, necorozive și neexplozive similar cu apa. Pomparea unui fluid cu o vâscozitate semnificativ mai mare decât cea a apei va duce la o deteriorare considerabilă a performanței pompei și poate afecta funcționarea acesteia. Pompa poate funcționa cu o concentrație de glicol de până la 50%. În aceste cazuri, capacitatea pompei va fi redusă.
Temperatură lichid	+2°C - +110°C pentru apă -30°C - +110°C pentru soluție cu 50% glicol
Temperatură ambientală	0°C - +70°C pentru apă; RH <95% -30°C - +70°C pentru soluție cu 50% glicol; RH <95%
Presiune maximă de operare	10 bar
Presiune minimă la intrare (în funcție de temperatura lichidului)	0,05 bar la 75°C 0,5 bar la 90°C 1,08 bar la 110°C
Clasă de protecție	IP44
Clasă de izolație	H
Indice de eficiență energetică:	≤0.20
Montaj	ax în poziție orizontală
Moduri de operare	AUTO HS - turație constantă BL - presiune proporțională HD - presiune constantă PWM - control prin semnal extern (modulare lățime impuls)

Alimentare	~230 V (-6% - +10%), 50/60 Hz
Consum de energie	5 - 25 W; 0,04 - 0,25 A
Distanță racorduri	180 mm
Racord hidraulic	G2
Accesorii incluse	garnituri plate (2 buc.), cablu de alimentare 100 cm

* Preturile de pe site reprezintă valori recomandate de referință ale produselor. Aceste preturi nu aduc atingere în niciun fel libertății comercianților de a-și stabili propria politică de preturi.