

Pompe de chantier Gloor GBP 750 GD



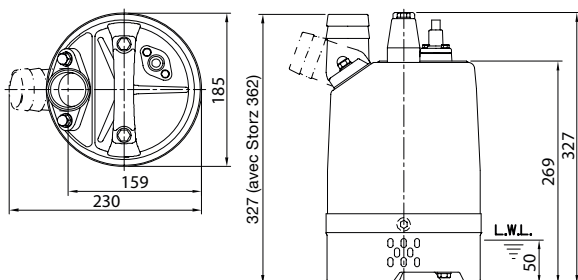
- Pompe de chantier submersible compacte et robuste 230 V
- Disponible AVEC et SANS interrupteur à flotteur
- Raccordement AG 2» / avec accouplement Storz C52
- Passage libre au tamis 8 x 22 mm
- Moteur refroidi par le fluide pompé. Plage de température 1°– 40°C
- Turbine caoutchoutée pour une meilleure résistance à l'usure
- Double garniture mécanique à bain d'huile, CA/CE/VITON côté moteur, SIC/SIC/ VITON côté pompe



GBP 750F GD-G
(AVEC interrupteur à flotteur)

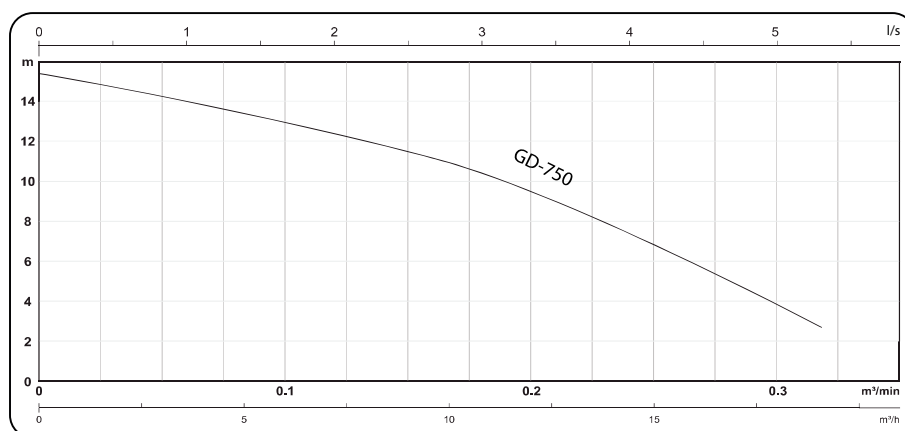
GBP 750 GD-SG
(SANS interrupteur à flotteur)

Données techniques



Données techniques	
Débit Q	0.0 – 5.2 l/s
Hauteur de refoulement H	15.0 – 2.0 m WS
Puissance	0.75 kW, 1x230V, 5.0A, 50Hz, 2900 tr/min, IP 68
Longueur de câble	10 m avec fiche CH
Câble moteur	H07RN-F 3x1
Poids	14.5 kg

Courbe de puissance



Hauptsitz
Gloor Pumpenbau AG
Thunstrasse 25
CH-3113 Rubigen
Tel. +41 (0)58 255 43 34
info@gloor-pumpen.ch
www.gloor-pumpen.ch

Filiale Mittelland
Gloor Pumpenbau AG
Industriestrasse 25
CH-5036 Oberentfelden



Filiale Suisse Romande
Gloor Pumpenbau SA
Rue du Collège 3 | Case postale
CH-1410 Thierrens
Tél. +41 (0)58 255 43 34
info@gloor-pompes.ch
www.gloor-pompes.ch