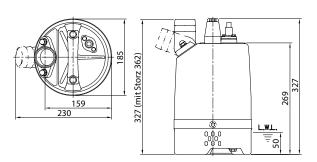
- Kompakte und robuste Bautauchpumpe 230V
- MIT Schwimmerschalter und OHNE Schwimmerschalter erhältlich
- Anschluss AG 2" / Inkl. Storzkupplung C52
- Freier Durchgang beim Sieb 8x22 mm
- Motor wassergekühlt durch Fördermedium.
 Mediumtemperatur 1°– 40°C
- Laufrad gummiert f
 ür eine erh
 öhte Abriebsfestikeit
- Doppelte im Zwischenölbad laufende Gleitringdichtung, motorseitig CA/CE/VITON, pumpenseitig SIC/SIC/VITON





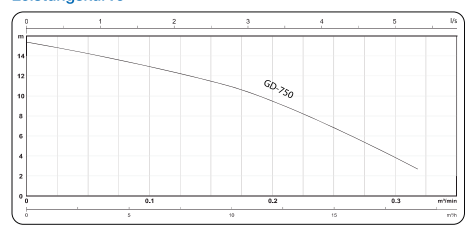
GBP 750F GD-G (MIT Schwimmerschalter)

Technische Daten



Technische Daten	
Fördermenge Q	0.0 – 5.2 l/s
Förderhöhe H	15.0 – 2.0 m WS
Leistung	0.75 kW, 1x230V, 5.0A, 50Hz, 2900 UpM, IP 68
Kabellänge	10 m mit CH-Stecker
Motorkabel	H07RN-F 3x1
Gewicht	14.5 kg

Leistungskurve





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