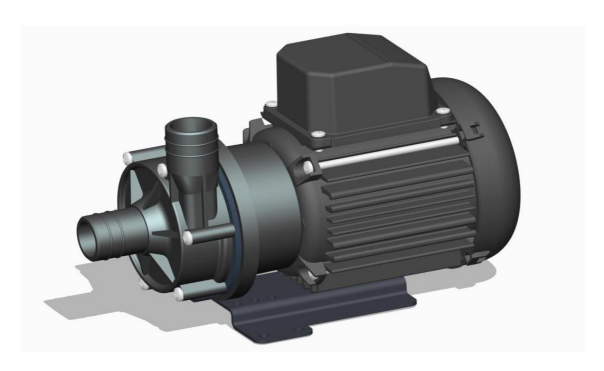


## a xylem brand

### **GP80/6**

Magnetgekoppelte Kreiselpumpe



### Anwendungsbereiche

Kostengünstige Pumpe für Anwendungen bei hohem Druck und geringer Förderleistung. Förderung und Zirkulation von Wasser und Glykollösungen.

### Flüssigkeitsberührte Komponenten

Messing Spindel, Nitril O-Ring, weitere Materialien verfügbar, PP (Polypropylen) und optional PPS (Polypropylen Sulfid, Ryton™ / Fortron™) Pumpengehäuse, PPS Spindelgehäuse, Aluminiumoxyd-, Keramik-Druckringe, StFe Keramik Magnet.

### **Allgemeine Informationen**

Die Magnetkoppelung gewährleistet eine energieeffiziente thermische Entkoppelung. Dadurch wird eine Temperaturübertragung vom Motor auf das Fördermedium minimiert.

Variable Gehäuseposition, adaptierbare Motorfußposition. Standardanschlüsse, IPX5 Motorschutzart, Kugellager.

### Optionen

GP80/6	Anschlüsse	GP80/6	Anschlüsse
230 V, 1-phasig, 50 Hz	26 mm Schlauchanschluss	110 V, 1-phasig, 50 Hz	26 mm Schlauchanschluss
230 V, 1-phasig, 50 Hz	3/4" BSP-Außengewinde	110 V, 1-phasig, 50 Hz	3/4" BSP-Außengewinde
230 V, 1-phasig, 60 Hz	26 mm Schlauchanschluss	110 V, 1-phasig, 60 Hz	26 mm Schlauchanschluss
230 V, 1-phasig, 60 Hz	3/4" BSP-Außengewinde	110 V, 1-phasig, 60 Hz	3/4" BSP-Außengewinde

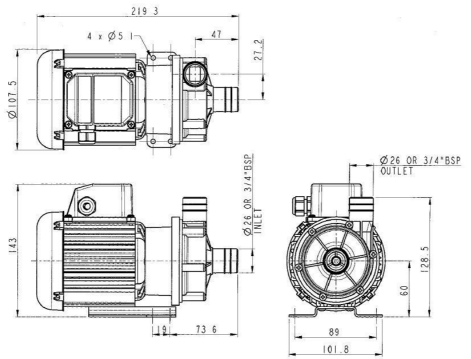


### **GP80/6**

### Magnetgekoppelte Kreiselpumpe

## a xylem brand

### Abmessungen in mm



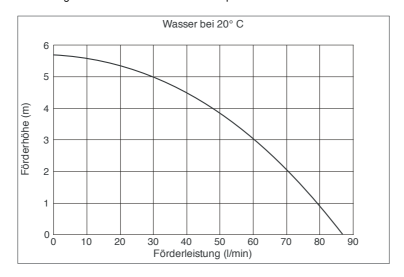
### **Spezifikation**

Modell	Höhe (mm)	Länge (mm)	Breite (mm)	Gewicht (kg)	Max. Gehäu- sedruck (bar)	Max. Leis- tung (I/min)	Max. Druck (m)	Temperatur (°C)	Motorleistung (Watt)
GP80/6	143	219	102	3,2	1,4	87	5,7	-20° - + 85° C	60

Spezifisches Gewicht max. 1,2

### Leistungskurve

Mit Wasser bei 20° C ermittelt. Zulässig sind Viskositäten bis zu 30 Centipoise.



**ACHTUNG:** Diese magnetgekuppelten Kreiselpumpen sind nur für saubere Flüssigkeiten geeignet. Feststoffe verursachen ein Blockieren der Pumpe. Abrassive Produkte reduzieren die Lebensdauer und die Garantie. GP Pumpen sind nicht selbstansaugend und dürfen nicht trocken laufen.

2

Technische Änderungen sind vorbehalten.

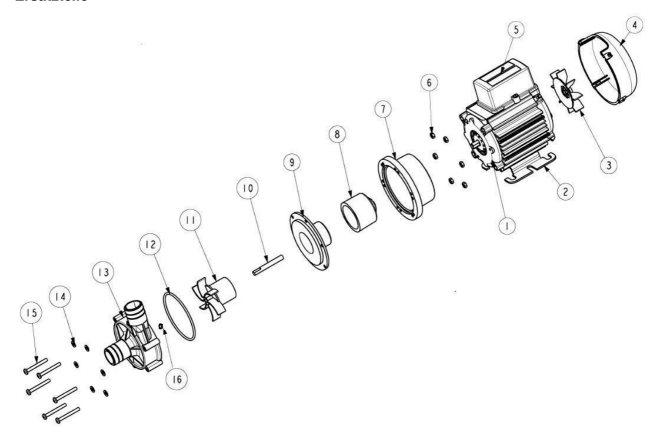


# a **xylem** brand

## **GP80/6**

Magnetgekoppelte Kreiselpumpe

### Ersatzteile



Position Beschreibung		Stück	Artikelnummer		
1	Motor	1	116842 (230 V)	116875 (110 V)	
2	Motorfuß	1	036329		
3	Lüfter	1	001577		
4	Lüfterhaube	1	036085		
5	Klemmkasten	1	036078		
6	Mutter	6	032105		
7	Adapter	1	036324		
8	Antriebsmagnet	1	016541		
9	Spindelgehäuse	1	016311		
10	Spindel	1	016301		
11	Laufrad	1	016267 (50 Hz)	016282 (60 Hz)	
12	O-Ring	1	003398		
13	Pumpengehäuse	1	016359 (Schlauch)	016361 (Gewinde)	
14	Mutter	6	032105		
15	Schraube	6	022115		
16	U-Scheibe	1	016225		