

SERIE DGD PRO

Tätad kugghjulpump

DGD PRO



- Flöde max 2,3 l/min
- Tryck max 10 bar
- 12/24V
- DC / BLDC
- Pulsationsfritt flöde och självsugande

Produktinformation

Kugghjulpumpar av serien DGD PRO är speciellt framtagen för OEM-marknadens behov av en liten och prisvärd pump för rena vätskor vid låga flöden och lite högre tryck.

DGD PRO serien finns med borstad eller bortslös motor samt är gjord i SS316L och utrustad med PEEK kugghjul.

Detta gör den oerhört flexibel i alla användningsområden

Kugghjulpumparna har ett nästan pulsationsfritt flöde och kan hantera vätskor upp till en temperatur på ca +70 °C.

Exempel på användningsområden;

- Vattenbehandling
- Laserkylning
- Sprayapplikationer
- Vattencirkulation
- Kondensattransport
- Dryckesapplikationer



Teknisk data

Flöde max	2,3 l/min
Tryck max	10 bar
Anslutning	1/8"
Material Kugghjul	PEEK
Material Pumphus	SS 316L
Spänning	12-24 V DC
Motor	DC/BLDC
Effekt	0,05 kW
Varvtal	2800 rpm
IP-klass	IP52
Vikt	0,8 kg

