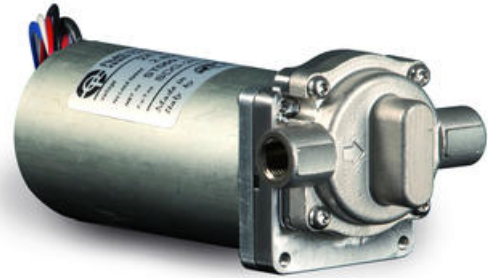


SERIE DGD PRO

Tätad kugghjulspump

DGD PRO

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



Produktinformation

Kugghjulspumpar 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

Kugghjulspumparna 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 |

