

DGM09

Magnetkoblet tannhjulpumpe

DGM09EM010000
Gear Pump 24VDC 3000rpm Vectra/EPDM



- Flow maks 2,3 l/min
- Trykk maks. 4 bar
- Selvsugende
- 12/24V DC

PRODUKTBESKRIVELSE

Tannhjulpumper av DGM09 serien er spesielt designet for OEM-markedets krav til en liten og rimelig pumpe, for rene væsker med lavt flow og trykk. DGM09 er magnetisk drevet og ingen akseltetning, ingen lekkasje som skyldes lekkende akseltetninger. Tannhjulpumper har en jevn pulsasjonsfri flow og kan håndtere medier opp til en temperatur på ca + 95 °C

Eksempler på applikasjoner;

- Vannbehandling
- Laserkjøling
- Sprayapplikasjoner
- Vannsirkulasjon
- Kondenstransport
- Drikkevarer



TEKNISKE DATA

Flow maks.	2,3 l/min
IP-klasse	IP20
Materiale pumpehus	Vectra®
Materiale tannhjul	Vectra®
Materiale tetninger	EPDM
Teeth width	9 mm
Temperaturområde til	95 °C
Tilkobling	Slangestuss 8 mm
Trykk maks.	4 bar
Vekt	0,55 kg
Voltage	24 V DC

