

SERIE DM/JM/FM

Doseringspump

D010-05L1-1400

- Upp till 2.7 m³/h
- Upp till 24 bar
- Temperaturområde från -40°C till 150°C



Produktinformation

Nova rotors doseringspump för låga flöden med låg pulsation.

Lämplig för mellanviskösa vätskor till högviskösa vätskor. Denna pumpen klarar även av vätskor med partiklar. Pumparna är designade för att matcha de högsta av krav. Kända för sin stabilitet, pålitlighet och flexibilitet. DM-JM-FM-serien är en mycket svårslagen doseringspump inom industrisektorn både när det kommer till pris och funktion.

Exempel på applikationer:

Vattenrening

Industriella rengöringsmedel och kemikalier

Pappersindustri

Lantbruk

Petrokemiska substanser

Hartser

Material	
Pumphus	CF8M (AISI 316), polypropylene PP, Tillval coating ECTFE fluoropolymer (Halar®)
Rotor	AISI 316, F51(Duplex), F55 (Super Duplex)Titanium Hastelloy C276, tillval coating Plasma Chromium Oxide (ceramics)
Stator	NBR, EPDM, FPM, H-NBR, SILICON Buna-N (specialutförande) HYPALON (specialutförande) PTFE (specialutförande)
Tätning	Mekanisk plantätning eller packfläta, med eller utan spolning
Anslutningar	Gängade BSP/GAS, fler varianter vid förfrågan

;

Teknisk data

1637_Speed max	1400 rpm
Flöde @2 bar	2,7 m ³ /h
Tryck max	6 bar

