

SERIE DM/JM/FM

Industriell Doseringspumpe

D010-05L1-1400



- Flow opptil 2,7 m³/h
- Trykk opptil 24 bar
- Temperatur fra -40°C til 150°C

PRODUKTBESKRIVELSE

Nova Rotors doseringspumpe for lave Flow og lav pulsering.

Egnet for produkter med middels til høy viskositet, også med partikler. Pumpene er designet for å møte de høyeste kravene. Kjent for sin stabilitet, pålitelighet og fleksibilitet.

DM-JM-FM-serien er en uslåelig doseringspumpe for industrisektoren både når det gjelder til pris og funksjon.

Eksempler på bruksområder:

Vannrensing

Industrielle rengjøringsmidler og kjemikalier

Papirindustri

Jordbruk

Petrokjemiske stoffer

Harpikser

Materialer

Pumpehus CF8M (AISI 316), polypropylene PP, Tilvalg coating ECTFE fluoropolymer (Halar®)

Rotor AISI 316, F51(Duplex), F55 (Super Duplex) Titanium Hastelloy C276, tilvalg coating Plasma Chromium Oxide (ceramics)

Stator NBR, EPDM, FPM, H-NBR, SILICON
Buna-N (spesialutførelse)
HYPALON (spesialutførelse)
PTFE (spesialutførelse)

Tetning Mekanisk tetning eller pakkeboks, med eller uten spyling

Tilkoblinger BSP/GAS gjenger, flere varianter ved forespørsel

TEKNISKE DATA

GENERELL DATA

Trykk maks. 6 bar

Turtall maks. 1400 omdr/min

Flow @2 bar 2,7 m³/h

