

SERIE DMX/JMX/FMX

Hygienisk Doseringspumpe

DX010-05L1-1400



- 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 til hygiene. Kjent for sin stabilitet, pålitelighet og fleksibilitet.

DMX-JMX-FMX-serien er en uslåtelig doseringspumpe for næringsmiddel-, kjemisk-, kosmetikk- og farmasøytisk industri både når det gjelder pris og funksjon.

Utviklet spesielt med dreneringmulighet, men uten "dead zones". Det høyeste nivået av hygiene har vært målet i utvikling og produksjon.

Eksempler på bruksområder

Meieriprodukter
Sukkerløsninger
Drikkevareindustrien
Bryggerier
Destillerier
Pasta- og puréindustrien
Industrielle rengjøringsmidler og kjemikalier

Materialer	
Pumpehus	CF8M (AISI 316), AISI 316
Rotor	AISI 316, F51(Duplex), F55 (Super Duplex), Titanium
Tetning	Mekanisk tetning eller pakkeboks, med eller utan spyling
Stator	Næringsmiddelgodkjent NBR (Vit) Næringsmiddelgodkjent EPDM (Vit) Næringsmiddelgodkjent FPM Næringsmiddelgodkjent H-NBR Næringsmiddelgodkjent SILIKON
Tilkoblinger	SMS 1145 RJT DIN 11851 DIN 11864-1 / DIN 11864-2 / DIN 11864-3 Clamp ISO 2852, Clamp ASME-3A, Clamp DIN 32676

TEKNISKE DATA

GENERELL DATA

Trykk maks.	6 bar
Speed max	1400 omdr/min
Materiale pumpehus	AISI 316
Materiale rotor	AISI 316
Materiale stator	NBR Hvit Næringsmiddelgodkjent, EPDM Hvit Næringsmiddelgodkjent, FPM Næringsmiddelgodkjent, H-NBR, Silikon
Tilkobling	SMS 1145 , RJT, DIN 11851, DIN 11864-1 / DIN 11864-2 / DIN 11864-3 , Clamp ISO 2852, Clamp ASME-3A, Clamp DIN 32676

Flow @2 bar	2,7 m³/h
--------------------	----------

