

ISO15552 CIL Ø080-0100 RVS316

Product Images



Omschrijving

De YDM (RVS304), YDM/RB (RVS304 / RVS316) en de YDM/IC (RVS316) zijn ontwikkeld voor zeer agressieve omgevingen zoals chemische-, farmaceutische-, voedsel- industrie en offshore toepassingen. Door het gebruik van RVS kunnen vrijwel alle corrosie problemen worden voorkomen en agressieve reinigingsmiddelen worden gebruikt. De zuigerstangafdichting is specifiek bestendig tegen reinigingsmiddelen en zorgt voor een lange standtijd. De schroef voor het instellen van de eindslagdemping is geheel buiten de cilinder gehouden zodat er zich geen vuil in de cilinder kan verzamelen en makkelijk te reinigen is, geheel conform de wensen van de HACCP. Montagetoebereiden zijn in RVS verkrijgbaar. De cilinders zijn ook met ATEX certificaat leverbaar.

Additional Information

EAN Code	8719426373873
Artikelnummer	YDM080-0100/IC
Arbeidstemperatuur max. in °C	80
Arbeidstemperatuur min. in °C	-20
Afdichting zuigerstang	PU / NBR
Draadmaat op poorten	3/8"
Draadsoort op poorten	BSP
Einddemping instelbaar	Ja
Einddemping	Ja
Kracht in (N)	2721
Kracht uit (N)	3016
Legering kappen	RVS 1.4401 (316)
Magnetisch	Ja
Materiaal zuigerstang	RVS 1.4401 (316)
Materiaal buis	RVS 1.4401 (316)
Normering cilinder	ISO 15552
Aansluiting 1	Buitendraad
Draad op zuigerstang	M20x1,5
Max. druk (bar)	10
Merk	Artec
Min. druk (bar)	1
Diameter	Ø 80 mm
Slaglengte	100 mm