

ISO 21287 KS DOORG. STANG Ø080-250B

Product Images



Omschrijving

Cilinders met doorgaande zuigerstang worden vooral toegepast in situaties waar de belasting op de zuigerstang te groot is voor de standaard modellen. Door de lagerpunten van de stang naar de twee deksels te verplaatsen (i.p.v. deksel en zuiger) kan er een veel grotere belasting worden opgenomen, of u kunt kleinere cilinderdiameters toepassen afhankelijk van het krachten spel. Mocht u buitendraad willen hebben op de zuigerstang voegt u dan M aan het artikelnummer toe.

Additional Information

EAN Code	8719426196076
Artikelnummer	PDMP080-250M
Arbeidstemperatuur max. in °C	80
Arbeidstemperatuur min. in °C	-20
Afdichting zuigerstang	PU
Draadmaat op poorten	1/8"
Draadsoort op poorten	BSP
Einddemping instelbaar	Nee
Einddemping	Nee
Kracht in (N)	2827
Kracht uit (N)	2827
Legering kappen	Gecoat aluminium
Magnetisch	Ja
Materiaal zuigerstang	RVS 1.4305 (303)
Materiaal buis	Geanodiseerd aluminium
Normering cilinder	ISO 21287
Aansluiting 1	Buitendraad
Draad op zuigerstang	M16x1,5
Max. druk (bar)	10
Merk	Artec
Min. druk (bar)	1
Diameter	Ø 80 mm
Slaglengte	250 mm
Binnen-/buitendraad	Buitendraad
Functie	Magneet