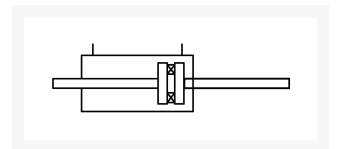
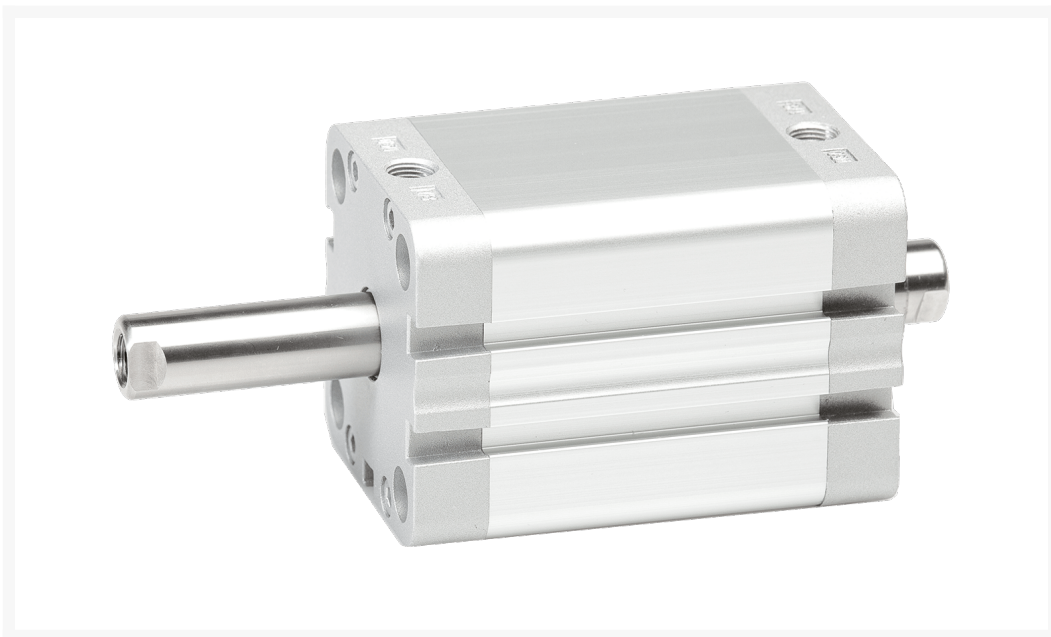


ISO 21287 KS DOORG. STANG Ø100-250

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	8719426196489
Artikelnummer	PDMP100-250
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)	4524
Kracht uit (N)	4524
Legering kappen	Gecoat aluminium
Magnetisch	Ja
Materiaal zuigerstang	RVS 1.4305 (303)
Materiaal buis	Geanodiseerd aluminium
Normering cilinder	ISO 21287
Aansluiting 1	Binnendraad
Draad op zuigerstang	M12
Max. druk (bar)	10
Merk	Artec
Min. druk (bar)	1
Diameter	Ø 100 mm
Slaglengte	250 mm
Binnen-/buitendraad	Binnendraad
Functie	Magneet