

ISO 21287 KORTE SLAG Ø100-250BUI.DR

Product Images



Omschrijving

Compact cilinders worden veel in de machinebouw toegepast voor korte, vaak krachtige bewegingen.

De relatief jonge ISO 21287 norm maakt dat ook uw compact cilinders internationaal uitwisselbaar zijn met vele andere leveranciers. Overigens waren daarvoor de meeste cilinders al uitwisselbaar volgens de maatvoering van de Unitop.

Alle toebehoren van de ISO 15552 cilinders zijn op de compact cilinders te monteren.

De PDM cilinder is internationaal uitwisselbaar en met een perfecte standtijd. Als u kleinere diameters wenst dan Ø12 en Ø16 kunt u uitwijken naar de Unitop modellen ADM. Voor modellen met buitendraad op de zuigerstang voegt u eenvoudig een M toe aan het artikelnummer.

De PDM Ø32 is ook verkrijgbaar met een holle zuigerstang voor pick and place vacuüm toepassingen.

Additional Information

EAN Code	8719426191491
Artikelnummer	PDM100-250M
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)	4524
Kracht uit (N)	4712
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	Ø100 mm
Slaglengte	250 mm
Binnen-/buitendraad	Buitendraad
Functie	Magneet