

ISO 21287 KS VEERUIT Ø100.025BUI.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 maximale slaglengte van veerbediende cilinders is 60 mm. De veer kan de levensduur bepalende factor zijn. Deze cilinders hebben geen pneumatische eindslag demping. Voor modellen met buitendraad op de zuigerstang voegt u eenvoudig een M toe aan het artikelnummer.

Additional Information

EAN Code	8719426248348
Artikelnummer	PSEM100.025M
Arbeidstemperatuur max. in °C	80
Arbeidstemperatuur min. in °C	-20
Afdichting zuigerstang	PU
Draadmaat op poorten	1/8"
Draadsoort op poorten	BSPP
Einddemping instelbaar	Nee
Einddemping	Nee
Kracht uit (N)	4420
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)	2
Diameter	Ø100 mm
Slaglengte	25 mm
Binnen-/buitendraad	Buitendraad
Functie	Magneet, Normaal uit