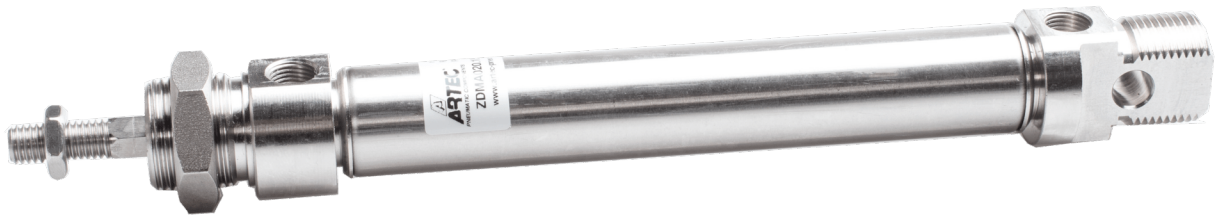


ISO6432 RVS Ø16-250 MAGN+ANTI

Product Images



Omschrijving

De Z-serie cilinders van Artec zijn gemaakt van AISI 304 en 316 RVS. Dit maakt deze cilinders ontzettend robuust en corrosiebestendig. De standaardversie bevat een stangafdichting die geschikt is voor contact met bijtende middelen en voedsel (FDA-goedgekeurd). FKM Afdichtingen voor hoge temperaturen zijn beschikbaar. Cilinders uit deze serie voldoen aan de ATEX-richtlijn voor gebruik in omgevingen met potentieel explosieve atmosferen.

Deze cilinders zijn uitermate geschikt voor toepassingen in sectoren als food, chemie en farmacie..

Deze ZDMA serie ISO 6432 minicilinder is uitgevoerd in een anti-rotatieversie. Dit voorkomt rotatie door de belasting die op de zuigerstang wordt uitgeoefend tijdens de werkfase. De ZDMA cilinders hebben een zeskant zuigerstang en zijn beschikbaar in de boringen van 16 t/m 25mm. De cilinder uitgevoerd met een magneet.

Additional Information

EAN Code	8719426635490
Artikelnummer	ZDMA16-250
Arbeidstemperatuur max. in °C	80
Arbeidstemperatuur min. in °C	-20
Afdichting zuigerstang	PU
Draadmaat op poorten	M5
Draadsoort op poorten	Metrisch
Einddemping instelbaar	Ja
Einddemping	Ja
Kracht in (N)	121
Kracht uit (N)	104
Legering kappen	RVS 1.4301 (304)
Magnetisch	Ja
Materiaal zuigerstang	RVS 1.4401 (316)
Materiaal buis	RVS 1.4301 (304)
Normering cilinder	ISO 6432
Draad op zuigerstang	M6
Max. druk (bar)	1
Merk	Artec
Min. druk (bar)	10
Diameter	Ø16 mm
Slaglengte	250 mm