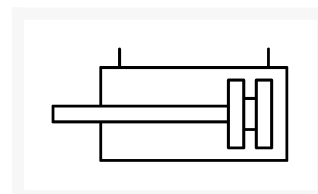
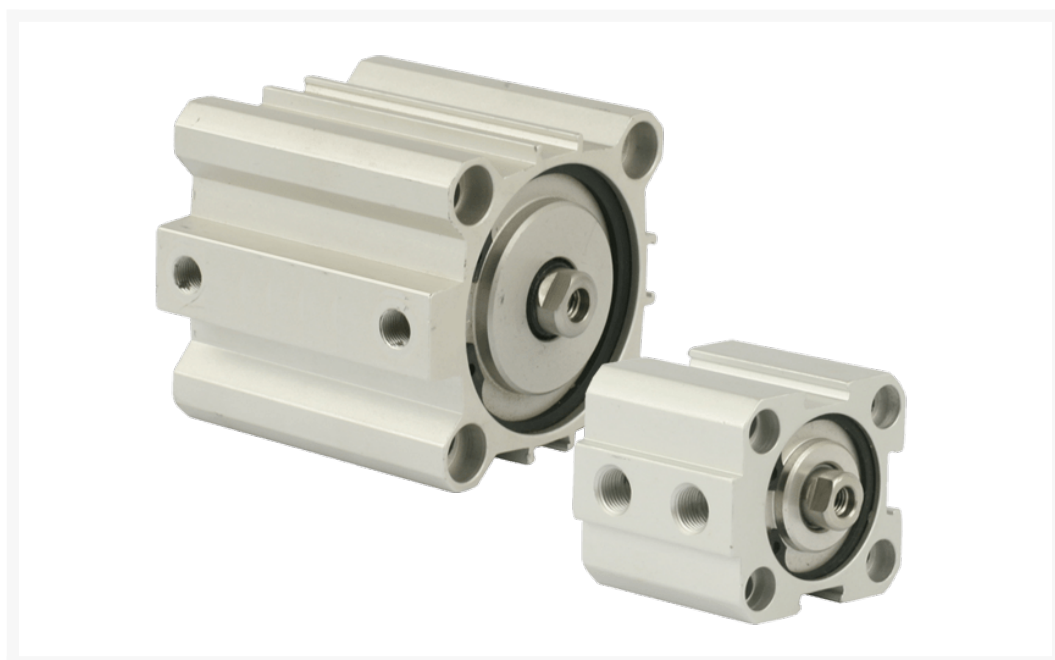


KORTE SLAG BLOK Ø 012-030

Product Images



Omschrijving

De F-serie cilinders van Artec zijn korteslag cilinders met een extreem korte inbouw. Deze cilinders hebben PU afdichtingen voor een lange standtijd. Optioneel kunt u kiezen voor een magneet voor positiebepaling en een mechanische aanslagbuffer van PU.

Daarnaast kunt u middels een verloopnippel de zuigerstang van buitendraad voorzien.

Deze serie is niet internationaal uitwisselbaar en wij adviseren voor alle nieuwe ontwikkelingen een ISO 21287 cilinder te gebruiken.

De FDR en FDA zijn dubbelwerkende korteslag cilinders zonder magneet. De maximale slaglengte van de FDR veerbediende cilinders is 250 mm. Het FDA model is de anti-rotatiecilinder uitvoering van de FDR cilinder

Additional Information

EAN Code	8719426120583
Artikelnummer	FDR012-030
Arbeidstemperatuur max. in °C	80
Arbeidstemperatuur min. in °C	-20
Afdichting zuigerstang	PU
Draadmaat op poorten	M5
Draadsoort op poorten	Metrisch
Einddemping instelbaar	Nee
Einddemping	Nee
Kracht in (N)	42
Kracht uit (N)	58
Legering kappen	Messing
Magnetisch	Ja
Materiaal zuigerstang	RVS 1.4305 (303)
Materiaal buis	Geanodiseerd aluminium
Aansluiting 1	Binnendraad
Draad op zuigerstang	M3
Max. druk (bar)	10
Merk	Artec
Min. druk (bar)	1
Diameter	Ø12 mm
Slaglengte	30 mm
Binnen-/buitendraad	Binnendraad
Functie	Zonder magneet