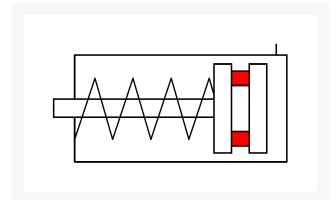


# ENKELW CIL Ø63-010MM NORMAAL IN

## Product Images



## Omschrijving

---

Deze cilinders krijgen aan één zijde perslucht voor de bediening. Een veer stuurt de onbelaste cilinder retour met een lage kracht uit (bijv. SE serie, normaal in) of in (bijv. SES serie, normaal uit). Deze twee type uitvoeringen kent u wellicht ook als een drukcilinder (SE serie) of trekcilinder (SES serie). Een veer zet de cilinder terug in de beginstand.

Als er om veiligheidsredenen een onmiddellijke terugkeer uit de werkpositie vereist is bij een onderbreking van de persluchttoevoer, zijn deze cilinders van fundamenteel belang. In dat geval brengt de veer of de duwkracht de zuigerstang terug naar de ruststand.

U komt deze cilinders tegen in situaties waar korte slagen en onmiddellijk rendement vereist zijn.

De veer in de cilinderkamer is zo gedimensioneerd dat de spanning laag is en dat energieverlies voorkomen wordt.

## Additional Information

EAN Code	8719426423561
Artikelnummer	SEM63-010
Arbeidstemperatuur max. in °C	80
Arbeidstemperatuur min. in °C	-20
Afdichting zuigerstang	PU
Draadmaat op poorten	3/8"
Draadsoort op poorten	BSP
Einddemping instelbaar	Nee
Einddemping	Nee
Kracht in (N)	1680
Legering kappen	Geanodiseerd aluminium
Magnetisch	Ja
Materiaal zuigerstang	CHROOMSTAAL C45
Materiaal buis	RVS 1.4301 (304)
Aansluiting 1	Buitendraad
Draad op zuigerstang	M16x1,5
Max. druk (bar)	10
Merk	Artec
Min. druk (bar)	1
Diameter	Ø63 mm
Slaglengte	10 mm
Functie	Magneet, Normaal in