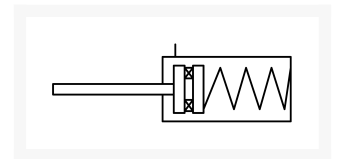


# ENKELW CIL Ø25-025MM MAGN NORM. UIT

## Product Images



## Omschrijving

---

Deze enkelwerkende, veer-uit cilinders conform ISO 6432 zijn verkrijgbaar in diameters van Ø16 tot en met Ø25mm. De minicilinders zijn opgebouwd uit een RVS buis en aluminium kappen die aan elkaar zijn gefelst. Hierdoor zijn de cilinders niet te repareren, hetgeen gezien de lage kostprijs ook geen probleem is.

Opmerking: enkelwerkende cilinders zijn minder gangbaar dan dubbelwerkende cilinders. De veer kan de levensduur bepalende factor zijn. Deze cilinders hebben geen pneumatische eindslag demping. De veer is bedoeld voor een retourslag, indien u een specifieke kracht en/of slaglengte wenst adviseren wij u graag.



## Additional Information

EAN Code	8719426510780
Artikelnummer	OSEM25-025
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)	219
Kracht uit (N)	22
Legering kappen	Geanodiseerd aluminium
Magnetisch	Ja
Materiaal zuigerstang	RVS 1.4305 (303)
Materiaal buis	RVS 1.4301 (304)
Normering cilinder	ISO 6432
Aansluiting 1	Buitendraad
Draad op zuigerstang	M10x1,25
Max. druk (bar)	10
Merk	Artec
Min. druk (bar)	2
Qplus Search Name	SEMS25-025
Vervangend product van	SEMS25-025
Diameter	Ø25 mm
Functie	Magneet, Veer uit
Slaglengte	25 mm