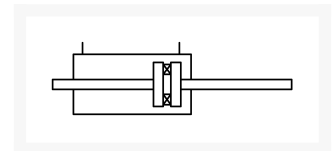


---

# ISO6432 CIL Ø 20-1000MM DGZST. MAGN

## Product Images

---



## Omschrijving

---

De ODMP cilinders conform ISO 6432 zijn verkrijgbaar in diameters van Ø12 tot en met Ø25mm. De mincilinders 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. Indien u in een constructie gelijktijdig twee bewegingen wilt maken kunt u cilinders gebruiken met doorgaande zuigerstang. Alle cilinders zijn qua maatvoering conform de tabel. U heeft de keuze de cilinders te selecteren met magneet (M) of zonder. Tevens kunt u vanaf Ø16 kiezen voor een instelbare pneumatische eindslag demping. We adviseren u dit te doen bij hogere cilinder snelheden of grotere massa's die worden verplaatst.

## Additional Information

---

EAN Code	8719426636671
Artikelnummer	ODMP20-1000
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
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	M8
Merk	Artec
Diameter	Ø20 mm
Functie	Magneet
Slaglengte	1000 mm