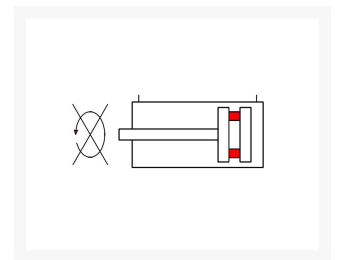


ISO6432 CIL Ø16-400MM MAG+ANTI

Product Images



Omschrijving

De O serie cilinders van Artec zijn moderne, lichtgewicht ISO 6432 cilinders verkrijgbaar met de slijtvaste polyurethaan (PU) afdichtingen. Er zijn legio uitvoeringen leverbaar maar altijd met RVS 303 zuigerstang en prijstechnisch zeer concurrerend. De O serie is ook met een ATEX certificaat leverbaar. De mincilinders zijn opgebouwd uit een RVS buis en aluminium kappen die aan elkaar zijn gefelst. Hierdoor zijn de cilinders niet te reviseren, hetgeen gezien de lage kostprijs ook geen probleem is. Optioneel kunt u de materialen en uitvoering van de cilinder aanpassen, zoals bijvoorbeeld een RVS 316 zuigerstang, een holle zuigerstang of zonder magneet in de zuiger. Deze serie ISO 6432 mincilinders zijn uitgevoerd in een antirotatieversie. Dit voorkomt rotatie door de belasting die op de zuigerstang wordt uitgeoefend tijdens de werkfase. De ODMA cilinders hebben een zeskantstang en zijn beschikbaar in de boringen van 16 t/m 25mm. Daarnaast beschikt de cilinder over een magneet.

Additional Information

| | |
|-------------------------------|------------------------|
| EAN Code | 8719426576441 |
| Artikelnummer | ODMA16-400 |
| 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) | 96 |
| Kracht uit (N) | 108 |
| 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 | M6 |
| Max. druk (bar) | 10 |
| Merk | Artec |
| Min. druk (bar) | 1 |
| Diameter | Ø 16 mm |
| Slaglengte | 400 mm |