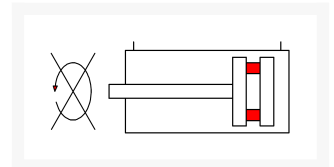


# ISO 15552 CILØ063-0160 MAG+GED+ANTI

## Product Images



## Omschrijving

---

De HDMA is een anti-rotatiecilinder en wordt veelal gebruikt in toepassingen waar de zuigerstang niet mag verdraaien. Het zeshoekige profiel van de interne geleiding verhindert eventuele ongewenste rotatie tijdens de werking. Deze oplossing is intern op de zuiger toegepast. Dit heeft verder geen consequenties voor de maatvoering van de cilinder en heeft het grote voordeel dat er geen kwetsbare afdichtingen worden toegepast in tegenstelling tot de oplossingen met een zeskantige zuigerstang.

## Additional Information

|                               |                        |
|-------------------------------|------------------------|
| EAN Code                      | 8719426515044          |
| Artikelnummer                 | HDMA063-0160           |
| Arbeidstemperatuur max. in °C | 80                     |
| Arbeidstemperatuur min. in °C | 0                      |
| Afdichting zuigerstang        | PU                     |
| Draadmaat op poorten          | 3/8"                   |
| Draadsoort op poorten         | BSP                    |
| Einddemping instelbaar        | Ja                     |
| Einddemping                   | Ja                     |
| Kracht in (N)                 | 1682                   |
| Kracht uit (N)                | 1870                   |
| Legering kappen               | Gecoat aluminium       |
| Magnetisch                    | Ja                     |
| Materiaal zuigerstang         | CHROOMSTAAL C45        |
| Materiaal buis                | Geanodiseerd aluminium |
| Normering cilinder            | ISO 15552              |
| Aansluiting 1                 | Buitendraad            |
| Draad op zuigerstang          | M16x1,5                |
| Max. druk (bar)               | 10                     |
| Merk                          | Artec                  |
| Min. druk (bar)               | 1                      |
| Diameter                      | Ø 63 mm                |
| Slaglengte                    | 160 mm                 |