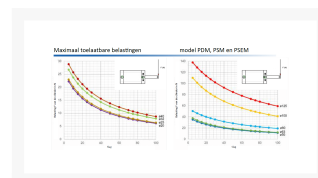
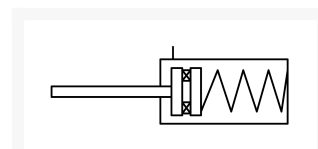
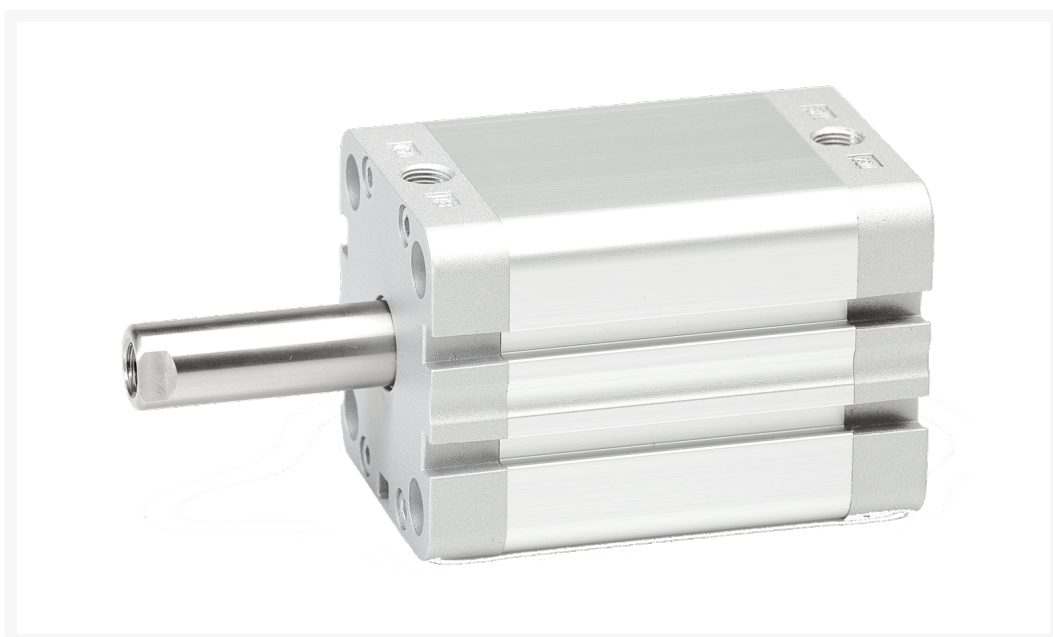


ISO 21287 KS VEERUIT Ø025.035

Product Images



Omschrijving

De maximale slaglengte van veerbediende cilinders is 60 mm. De veer kan de levensduur bepalende factor zijn. Deze cilinders hebben geen pneumatische eindslag demping. Voor modellen met buitendraad op de zuigerstang voegt u eenvoudig een M toe aan het artikelnummer.

Additional Information

| | |
|-------------------------------|------------------------|
| EAN Code | 8719426247174 |
| Artikelnummer | PSEM025.035 |
| 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 uit (N) | 248 |
| Legering kappen | Gecoat aluminium |
| Magnetisch | Ja |
| Materiaal zuigerstang | RVS 1.4305 (303) |
| Materiaal buis | Geanodiseerd aluminium |
| Normering cilinder | ISO 21287 |
| Aansluiting 1 | Binnendraad |
| Draad op zuigerstang | M6 |
| Max. druk (bar) | 10 |
| Merk | Artec |
| Min. druk (bar) | 2 |
| Diameter | Ø 25 mm |
| Slaglengte | 35 mm |
| Binnen-/buitendraad | Binnendraad |
| Functie | Magneet, Normaal uit |