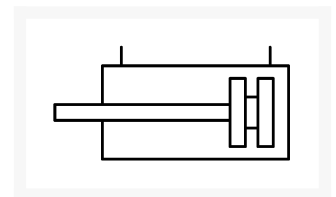


KS BLOK Ø 063-025

Product Images



Omschrijving

De R-serie cilinders van Artec hebben een extreem compacte bouwwijze. Door de compacte bouwwijze bevatten de cilinders geen magneet of eindslagbuffering. Ze zijn wel voorzien van PU afdichtingen voor een lange standtijd.

De RD is een dubbelwerkende korteslag cilinder met een extreem compacte bouwwijze. De maximale slaglengte van de RD cilinders is 30 mm. Ø12 is standaard voorzien van een buitendraad aansluiting op de zuigerstang. Ø20-Ø63 zijn standaard voorzien van een binnendraad aansluiting op de zuigerstang.

Additional Information

| | |
|-------------------------------|------------------------|
| EAN Code | 8719426286753 |
| Artikelnummer | RD063-025 |
| 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) | 1750 |
| Kracht uit (N) | 1870 |
| Legering kappen | Geanodiseerd aluminium |
| Magnetisch | Nee |
| Materiaal zuigerstang | RVS 1.4305 (303) |
| Materiaal buis | Geanodiseerd aluminium |
| Aansluiting 1 | Binnendraad |
| Draad op zuigerstang | M8 |
| Max. druk (bar) | 10 |
| Merk | Artec |
| Min. druk (bar) | 1 |
| Diameter | Ø63 mm |
| Slaglengte | 25 mm |
| Binnen-/buitendraad | Binnendraad |
| Functie | Zonder magneet |