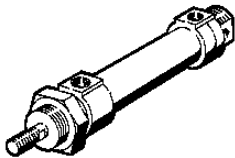


Doppeltwirkender DSNU-16-PA

Teilenummer: 176108

FESTO



Datenblatt

| Merkmal | Wert |
|-------------------------------------|--|
| Funktionsweise | doppeltwirkend |
| Montageart | rolliert |
| Form Außen | rund |
| Form Kolben | rund |
| Form Kolbenstange | rund |
| entspricht Norm ISO | ISO 6432 |
| Abfrageart | magnetisch |
| Daempfungsaart | Dämpfungsring intern (nicht einstellbar) |
| Daempfungslaenge | 14 mm |
| Verdrehsicherung | keine |
| Kolbennengroesse | 16 mm |
| Hub | 0 mm |
| Hub min. bei B2 = 0 | 1 mm |
| Hub max. bei B2 = 0 | 200 mm |
| Kolbenstangendurchmesser | 6 mm |
| Gewindeart (Kolbenstange) (KK) | M |
| Gewindedurchmesser (metr.) | 6 mm |
| Gewindelaenge (Kolbenstange) | 16 mm |
| Laenge ueber alles | 111 mm |
| Betriebsdruck min. | 1 bar |
| Betriebsdruck max. | 10 bar |
| Umgebungstemperatur min. | -20 Cel |
| Umgebungstemperatur max. | 80 Cel |
| Anschlussart Lagerdeckel (EE) | Gewinde |
| Gewindeart (Lagerdeckel) | M |
| Gewindedurchmesser (metr.) | 5 mm |
| LABS-Kriterium | frei |
| Anschlussart Abschlussdeckel | Gewinde |
| Gewindeart (Abschlussdeckel) | M |
| Gewindedurchmesser (metr.) | 5 mm |
| Nutzkraft (theo.) bei 6 bar Vorlauf | 121 N |
| Nutzkraft (theo.) bei 6 bar Rueckl. | 104 N |
| Querkraft | 0,75 N |

| Merkmal | Wert |
|--------------------------------|----------------------|
| Luftverbrauch bei 6bar Vorlauf | 0,01 l/Hub |
| Luftverbr. bei 6 bar Ruecklauf | 0,01 l/Hub |
| Betriebsmedium | gefilterte Druckluft |