

Normzylinder DSN-5/8"-6"-P

Teilenummer: 11338

FESTO

basierend auf DIN ISO 6432, mit elastischen Dämpfungsringen in den Endlagen. Verschiedene Befestigungsmöglichkeiten, mit und ohne zusätzliche Befestigungselemente.

Dieses Produkt ist nur über die Festo Gesellschaft USA erhältlich.



Datenblatt

| Merkmal | Wert |
|--|--|
| Hub | 152,4 mm |
| Kolben-Durchmesser | 5/8" |
| Basierend auf Norm | ISO 6432 |
| Dämpfung | P: elastische Dämpfungsringe/-platten beidseitig |
| Kolbenstangenende | Außengewinde |
| Betriebsdruck | 1 ... 10 bar |
| Funktionsweise | doppeltwirkend |
| Betriebsmedium | getrocknete Luft, geölt oder ungeölt |
| Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK | 2 |
| Umgebungstemperatur | -20 ... 80 °C |
| Theoretische Kraft bei 6 bar, Rücklauf | 103,7 N |
| Theoretische Kraft bei 6 bar, Vorlauf | 120,6 N |
| Pneumatischer Anschluss | M16x1,5 |
| Werkstoffinformation Deckel | Aluminium-Knetlegierung |
| Werkstoffinformation Dichtungen | NBR TPE-U(PU) |
| Werkstoffinformation Kolbenstange | hochlegierter Stahl rostfrei |
| Werkstoffinformation Zylinderrohr | hochlegierter Stahl rostfrei |