

Rundzylinder DSEU-63-100-P-A

Teilenummer: 188617

FESTO

Abschlussdeckel mit Luftanschluss quer zur Zylinderachse.
Auslauftyp. Lieferbar bis 2011.



Datenblatt

| Merkmal | Wert |
|--|--|
| Hub | 100 mm |
| Kolben-Durchmesser | 63 mm |
| Dämpfung | P: elastische Dämpfungsringe/-platten beidseitig |
| Einbaulage | beliebig |
| Konstruktiver Aufbau | Kolben Kolbenstange Zylinderrohr |
| Positionserkennung | für Näherungsschalter |
| Varianten | einseitige Kolbenstange |
| Betriebsdruck | 1,5 ... 10 bar |
| Funktionsweise | doppeltwirkend |
| Betriebsmedium | getrocknete Luft, geölt oder ungeölt |
| Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK | 1 |
| Umgebungstemperatur | 0 ... 80 °C |
| Theoretische Kraft bei 6 bar, Rücklauf | 1.682 N |
| Theoretische Kraft bei 6 bar, Vorlauf | 1.870 N |
| Bewegte Masse bei 0 mm Hub | 287,2 g |
| Gewichtszuschlag pro 10 mm Hub | 43,9 g |
| Grundgewicht bei 0 mm Hub | 940,1 g |
| Befestigungsart | mit Zubehör |
| Pneumatischer Anschluss | G1/4 |
| Werkstoffhinweis | LABS-haltige Stoffe enthalten |
| Werkstoffinformation Deckel | Aluminium-Knetlegierung |
| Werkstoffinformation Dichtungen | TPE-U(PU) |
| Werkstoffinformation Gehäuse | hochlegierter Stahl rostfrei |
| Werkstoffinformation Kolbenstange | hochlegierter Stahl |