

Normzylinder DNGC-80- -PPV-A

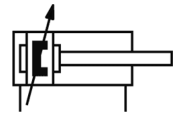
Teilenummer: 552391

FESTO

Dieses Produkt ist nur über die Festo Gesellschaft Brasilien erhältlich.



Beispielhafte Darstellung



Datenblatt

Merkmal	Wert
Hub	1 ... 2.000 mm
Kolben-Durchmesser	80 mm
Kolbenstangengewinde	M20x1,5
Basierend auf Norm	ISO 15552
Dämpfung	PPV: pneumatische Dämpfung beidseitig einstellbar
Einbaulage	beliebig
Kolbenstangenende	Außengewinde
Konstruktiver Aufbau	Kolben Kolbenstange
Positionserkennung	für Näherungsschalter
Varianten	einseitige Kolbenstange
Betriebsdruck	0,6 ... 10 bar
Funktionsweise	doppeltwirkend
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Hinweis zum Betriebs- und Steuermedium	Geölter Betrieb möglich (im weiteren Betrieb erforderlich)
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2
Umgebungstemperatur	-20 ... 80 °C
Dämpfungslänge	30 mm
Theoretische Kraft bei 6 bar, Rücklauf	2.721 N
Theoretische Kraft bei 6 bar, Vorlauf	3.016 N
Gewichtszuschlag pro 10 mm Hub	80 g
Grundgewicht bei 0 mm Hub	3.025 g
Befestigungsart	mit Zubehör
Pneumatischer Anschluss	G3/8
Werkstoffinformation Deckel	Aluminium-Druckguss Aluminium-Guss
Werkstoffinformation Dichtungen	NBR TPE-U(PU)
Werkstoffinformation Kolbenstange	hochlegierter Stahl
Werkstoffinformation Zylinderrohr	Aluminium-Knetlegierung