

# Rundzylinder DSAA-4- -P

Teilenummer: 176139

FESTO

Abschlussdeckel mit Luftanschluss axial zur Zylinderachse.  
Dieses Produkt ist nur über die Festo Gesellschaft Korea erhältlich.



Beispielhafte Darstellung



## Datenblatt

Merkmal	Wert
Hub	1 ... 30 mm
Kolben-Durchmesser	4 mm
Dämpfung	P: elastische Dämpfungsringe/-platten beidseitig
Betriebsdruck	1 ... 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
Theoretische Kraft bei 6 bar, Rücklauf	5,6 N
Theoretische Kraft bei 6 bar, Vorlauf	7,5 N
Bewegte Masse bei 0 mm Hub	1,5 g
Gewichtszuschlag pro 10 mm Hub	0,8 g
Grundgewicht bei 0 mm Hub	6 g
Zuschlag bewegte Masse pro 10 mm Hub	0,2 g
Pneumatischer Anschluss	M3
Werkstoffinformation Deckel	Aluminium-Knetlegierung
Werkstoffinformation Dichtungen	HNBR NBR TPE-U(PU)
Werkstoffinformation Gehäuse	hochlegierter Stahl rostfrei
Werkstoffinformation Kolbenstange	hochlegierter Stahl rostfrei