

VENTILE, PNEUMATISCH UND MECHANISCH BETÄTIGT

Mechanisch betätigtes Ventil Typ 46

46.000

Durch seinen sechseckigen Grundkörper ist eine Montage dieses 3/2-NC-Sitzventils selbst bei engen Platzverhältnissen möglich.



BESCHREIBUNG	WERT
Funktion	3/2-Wege NC
Druckbereich	0 - 12 bar
Nennweite	2 mm
Kv-Wert	1.65 l/min
Betätigungsart	mechanisch betätigt, Stößel
Hub	2 mm
Medium	Gefilterte (5 µm), geölte oder ungeölte Luft
Pneumatischer Anschlussart	M5
Rückstellung	Feder
Umgebungstemperatur	-10 ... +70 °C
Ventiltyp	Sitzventil
Werkstoffe	Gehäuse: CuZn; Stößel: CrNi-Stahl, korrosionsbeständig; Dichtungen: Perbunan, ölbeständig
Wirkungsweise	direktgesteuert
Zubehör	Befestigungsflansch (Best.-Nr. 43.010-1), Befestigungswinkel (Best.-Nr. 43.010-2)
Identnummer	12123

KONTAKT

Vertriebsteam Kendrion IAC

+49 (0) 4523 402-0

sales@kendrion.com

PRODUKT

<https://www.kendrion.com/de/produktfinder/gruppe/produkt/ventile-pneumatisch-und-mechanisch-betaetigt/46000>