

SMC Drosselrückschlagventil mit Steckverbindungen gerade Ausführung kompakt Serie AS1002F/4002F



- axial, kompakt.
- max. Betriebsdruck: 1 MPa.
- verwendbares Schlauchmaterial: Nylon, Weichnylon, Polyurethan.
- Baugröße: M3, M5, 1/8, 1/4, 3/8 und 1/2

Merkmale

Serie: AS

Ausführung: Drosselrückschlagventil

Montage: In-line

Material Gehäuse: PBT

Betriebsdruck: 1 / 10 bar

Temperaturbereich: -5 / 60 °C

Medium: Druckluft nach ISO 8573-1:2010

Pneumatischer Anschluss 1	Artikel
	14152405
	12632364
	12675761
3.2	12948523
3.2	14205009
4 mm	14205014
4 mm	11886117
4 mm	14204997
6 mm	12405377
6 mm	14205027
6 mm	11886118
6 mm	12675158
6 mm	12659554
6 mm	14205003
6 mm	14205019
8 mm	14205031
8 mm	11886123
8 mm	12405376
8 mm	13964308
10 mm	13230651
10 mm	14205036
12 mm	14205041
12 mm	12687900

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Seite 1/1