



SMC Doppel-Drosselrückschlagventil einschaubar mit Steckverbindung Universalausführung Serie ASD

- Dual-Drosselrückschlagventil mit Steckverbindung
- Ermöglicht Durchflusssteuerung in beide Richtungen
- Uneingeschränkte Montagerichtung 360° der Leitung
- Zuluft-/Abluftausführung leicht zu bestimmen
- durch die Flussrichtungssymbole auf dem Kunststoffgehäuse
- Verringert Arbeitszeitaufwand beim Leitungsanschluss und spart Raum

Merkmale

Serie: ASD

Ausführung: Drosselrückschlagventil

Montage: Einschraubbar

Material Gehäuse: PBT/Messing, vernickelt

Betriebsdruck: 1 / 10 bar

Temperaturbereich: -5 / 60 °C

Medium: Druckluft nach ISO 8573-1:2010

Anschlussstyp	Pneumatischer Anschluss 1	Artikel
BSPT [R]	1/2	24115635
BSPT [R]	1/2	24115634
BSPT [R]	1/4	24115628
BSPT [R]	1/4	24115626
BSPT [R]	1/8	24115624
BSPT [R]	3/8	24115632
BSPT [R]	3/8	24115629
BSPT [R]	3/8	24115633
BSPT [R]	3/8	24115630
Aussengewinde [Metrisch]	M 5	24115621
Aussengewinde [Metrisch]	M 5	24115622

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