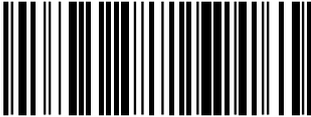


Datenblatt für: 63.012-12



Pneumatisch entsperbares Rückschlagventil G 1/2, G 1/2 i., G 1/8

Pneumatisch entsperbares Rückschlagventil G 1/2, G 1/2 i., G 1/8, Arbeitsdr. 0,3-10 bar, Temp. -10°C bis 60°C, MS vern.
Zum Anhalten und Positionieren der Zylinderbewegung:
Liegt ein Steuersignal am Anschluss 3 (siehe Zeichnung) an, kann die Druckluft vom und zum Zylinder fließen. Liegt kein Steuersignal mehr an, so sperrt das Rückschlagventil die Zylinder-Abluft. Der Zylinder wird angehalten. Die entsperbaren Rückschlagventile werden anstelle der normalen Schlauchanschlüsse direkt an den Zylinder geschraubt. Hinweis: Der Steuerdruck ist abhängig vom Betriebsdruck, siehe Steuerdruckdiagramm im Datenblatt.

Artikelnr.	107060
Typenr.	63.012-12
EAN / Barcode	 4047322107013
Ihr Preis	104,59 € / Stk

Verkaufsinformationen

Preiseinheit	1
Mengeneinheit	Stk
Verpackungseinheit	1
Inhalt	1 Stk
Mindestabnahmemenge	1

Produktdaten

Anschluss 1	G 1/2
Anschluss 2	G 1/2
Anschluss 3	G 1/8
B [mm]	52
Betriebsdruck max. [bar]	10
Betriebsdruck min. [bar]	0.3
C [mm]	32
CAS-Nr. SVHC 1	7439-92-1
Dichtmaterial	NBR
Einbaulage	beliebig, Ringstück vor dem Festschrauben positionieren
Katalogseite	HK460
KlasseArticlePointer	RIEGLER::PLUS
Material	Messing vernickelt
Mediumtemperatur max. [°C]	60
Mediumtemperatur min. [°C]	-10

REACH Info enthält SVHC Stoff

REACH SVHC1 Stoff Name Blei

RoHS Werkstoff-Hinweis RoHS konform

Umgebungstemperatur max. [°C] 60

Umgebungstemperatur min. [°C] -10

Ursprungsland AT

84812090

Varianten

Artikelnr.	Anschluss 1	Anschluss 2	Anschluss 3	Preis
107060	G 1/2	G 1/2	G 1/8	104,59 € / Stk
107057	G 1/8	G 1/8	M5	47,58 € / Stk
107058	G 1/4	G 1/4	G 1/8	55,19 € / Stk
107059	G 3/8	G 3/8	G 1/8	67,70 € / Stk

Weitere Bilder

