

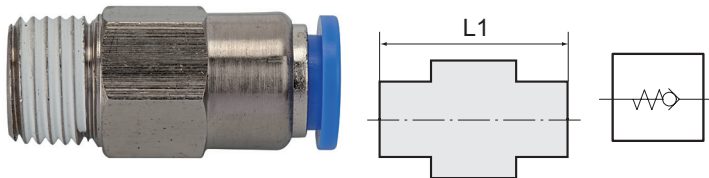
# Gerades Rückschlagventil

»Blaue Serie«

**EASY**

Artikel Nr. 110250

Typen Nr. 203.3810



Beispielhafte Darstellung

Die Rückschlagfunktion dieser Schnellsteckverbindungen verhindert den Rückfluss des Luftstroms und lässt auf Grund der unidirektionalen Bauweise die Strömung der Luft nur in eine Richtung zu.

## Technische Informationen

Arbeitsdruck	0 - 10 bar
Öffnungsdruck min.	0,2 bar
Temperaturbereich	0 bis 60 °C
Serie	Blaue Serie
Material	Kunststoff bzw. Messing vernickelt
Medium	Druckluft
Dichtmaterial	NBR
Lösering	Kunststoff blau
Anwendungsbereich	Druckluftanlagen
Empfohlener Schlauch	PU oder PA (Nylon)
Durchflussrichtung	Schlauch zum Gewinde
Gewindeform	Außengewinde konisch
Gewindenorm	ISO 7-1
Ausführung	Mit Gewindebeschichtung
Gewinde	R 3/8
für Schlauch-Außen-Ø	10 mm
L1	41,0 mm
SW	17 mm

Die Eignungsprüfung für den Einsatz mit alternativen Spezifikationen obliegt dem Anwender.

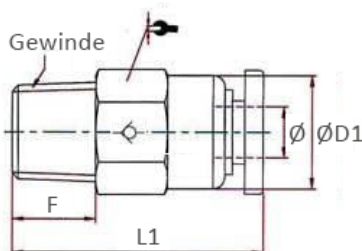
## Kaufmännische Daten

Zolltarifnummer	39174000
Ursprungsland	CN
eCl@ss 5.1.4	27292001
eCl@ss 9.0	27292001
UNSPSC_Code_v190501	40141603
UNSPSC_CodeDesc_v190501	Pneumatic valves

## Material Informationen

REACH SVHC1 Stoff Name	Blei
CAS-Nr. SVHC 1	7439-92-1
RoHS Werkstoff-Hinweis	RoHS konform
REACH Info	enthält SVHC Stoff

## Abmessungen



Gewinde	Gewindenorm	für Schlauch- Außen-Ø mm	F mm	SW mm	L1 mm	D1 mm
R 3/8	ISO 7-1	10	10,5	17	41,0	17,0