

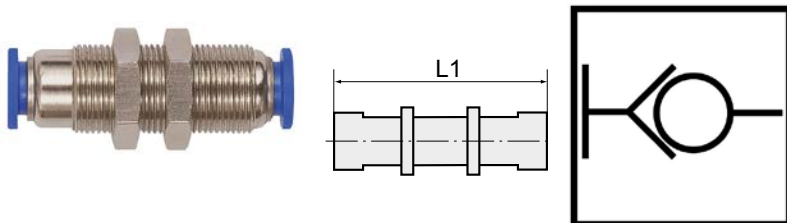
# Stoppventil, gerade Schott-Steckverbindung

»Blaue Serie«

**EASY**

Artikel Nr. 110214

Typen Nr. 230.020-10



Beispielhafte Darstellung

Funktionsprinzip einer Kupplung: Die Druckluftversorgung wird sofort komplett abgesperrt, sobald der Schlauch vom Verbinder gelöst wird.

Der Durchfluss ist nur bei fest eingestecktem Schlauch gewährleistet.

Achtung: Den Schlauch nur drucklos lösen und das Schlauchende an der Steckverbindung beim Lösen festhalten, um Verletzungen durch den "Peitschenhiebeeffect" zu verhindern.

## Technische Informationen

Arbeitsdruck	0 - 10 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)
Funktion	Selbstabsperrend
Gewinde	M20x1,5
für Schlauch-Außen-Ø	10 mm
L1	58,5 mm
SW	24 mm

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

Auf korrekten Einbau achten! Durchflussrichtung von 1 = Außengewinde am Körper nach 2 = kein Außengewinde am Körper ergibt die gewünschte Stoppfunktion beim Abziehen des Schlauches an 2. In Gegenrichtung ist der Durchfluss möglich, jedoch ohne Stoppfunktion.

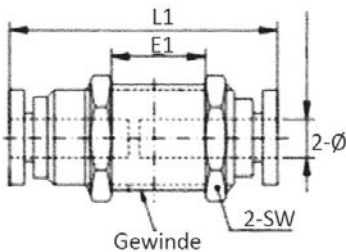
## Kaufmännische Daten

Zolltarifnummer	39174000
Ursprungsland	CN
eCl@ss 5.1.4	27294201
eCl@ss 9.0	27294201
UNSPSC_Code_v190501	27131613
UNSPSC_CodeDesc_v190501	Air coupling

## 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	für Schlauch- Außen-Ø mm	SW mm	L1 mm	E1 mm
M20x1,5	10	24	58,5	29,6

## Zubehör

	Artikel Nr.	Typen Nr.
Lösewerkzeug, Schnellsteckverb. für Schlauch-Außen-Ø 3 - 10 mm	108853	LW3-10
Lösewerkzeug, Schnellsteckverb. für Schlauch-Außen-Ø 4 - 14 mm	121863	LW4-14