

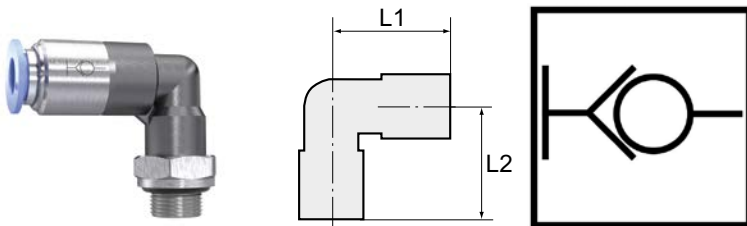
Stoppventil, L-Steckverschraubung

»Blaue Serie«

EASY

Artikel Nr. 151464

Typen Nr. 197.186-2



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

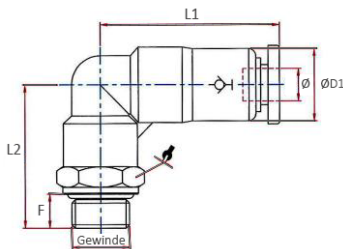
Temperaturbereich	0 bis 60 °C
Serie	Blaue Serie
Material	Kunststoff bzw. Messing vernickelt
Medium	Druckluft
Dichtmaterial	NBR
Lösering	Kunststoff blau
Anwendungsbereich	Druckluftanlagen
Empfohlener Schlauch	PU, PA (Nylon)
Funktion	selbstabsperrend
Gewindeform	Außengewinde zylindrisch
Gewindenorm	DIN EN ISO 228-1
Ausführung	Mit O-Ring (NBR)
Bauweise	drehbar
Gewinde	G 1/8 AG
für Schlauch-Außen-Ø	6 mm
L1	32,5 mm
L2	22 mm
SW	14 mm

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

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

Abmessungen



Gewinde	Gewindenorm	für Schlauch- Außen-Ø mm	F mm	SW mm	L1 mm	L2 mm	D1 mm
G 1/8 AG	DIN EN ISO 228-1	6	5,5	14	32,5	22	13

Zubehör

	Artikel Nr.	Typen Nr.
Lösewerkzeug für Schnellsteckverbindungen, für Schlauch-Außen-Ø 3 - 10 mm	108853	LW3-10
Sicherungsring, für Serie »speedfit«, für Rohr Außen-ø 6 mm, rot, POM	136001	91.006
Lösewerkzeug für Schnellsteckverbindungen, für Schlauch-Außen-Ø 4 - 14 mm	121863	LW4-14
Verschlussstecker »Blaue Serie«, Stecknippel 6 mm, pmax kurzzeitig 15 bar, Kunststoff	109927	144.006