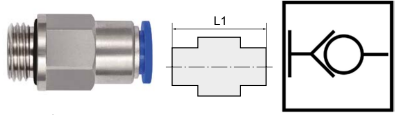


Stoppventil, gerade Steckverschraubung

»Blaue Serie«



Artikel Nr. 151340 Typen Nr. 195.148-1



Beispielhafte Darstellung

Die Druckluftversorgung wird sofort komplett abgesperrt, sobald der Schlauch vom Verbinder gelöst wird. Der Durchfluss ist nur bei fest eingestecktem Schlauch gewährleistet.

Auslaufartikel. Artikel nicht mehr verfügbar. Ersatzartikel 151443 (195.148-2)

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		
Gewindeform	Außengewinde zylindrisch		
Gewindenorm	DIN EN ISO 228-1		
Ausführung	Mit O-Ring (NBR)		
Gewinde	G 1/4		
für Schlauch-Außen-Ø	8 mm		
L1	31,9 mm		
SW	15 mm		

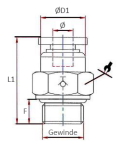
 $\label{thm:continuous} \mbox{Die Eignungspr\"ufung f\"ur den Einsatz mit alternativen Spezifikationen obliegt dem Anwender.}$



Kaufmännische Daten

Zolltarifnummer	39174000
Ursprungsland	DK
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	F	SW	L1	D1
		mm	mm	mm	mm	mm
G 1/4	DIN EN ISO 228-1	8	6,5	15	31,9	14,0



Für eine verbesserte Festigkeit von Steckverbindern mit **PA**-Schläuchen, empfehlen wir folgende Steckverbinder – Schlauch – Kombination:

	Außen-Ø für Schlauch	Empfohlener Schlauch-Ø	Empfohlener Schlauch
	3	3x1,5 *	259.08 X
	4	4x2 *	259.09 X
	5	5x3	259.10 X
	6	6x4 *	259.11 X
	8	8x6 *	259.12 X
	10	10x7 *	259.61 X
	12	12x9 *	259.14 X
	14	14x11	259.62 X
	16	16x12	259.25 X

^{*} Empfohlen und angelehnt an die ISO 14743

Für eine verbesserte Festigkeit von Steckverbindern mit ${\bf PU}$ -Schläuchen, empfehlen wir folgende Steckverbinder – Schlauch – Kombination:



^{*} Empfohlen und angelehnt an die ISO 14743