

Messing vernickelt

Einseitig absperrende Einhand-Schnellverschlusskupplung mit extrem kleinen Baumaßen und großem Durchgang bei geringem Druckabfall.

Ideal einsetzbar für:

Medizintechnik, Dentaltechnik, Mess- und Regeltechnik, kleinere Druckluftwerkzeuge, Chemie, Labortechnik, Analysetechnik, Minipneumatik, Maschinenbau.

Betriebsdruck: 0 - 35 bar, maximaler statischer Betriebsdruck (ohne Pulsation)

Mediums- und Umgebungstemperatur: -20 °C bis +100 °C

Gehäuse, Hülse und Ventilkörper:

Messing vernickelt

Feder, Sprengring,

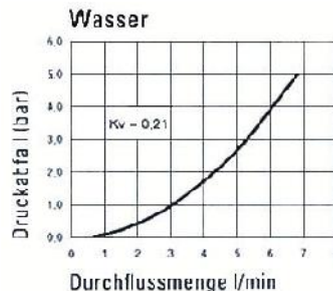
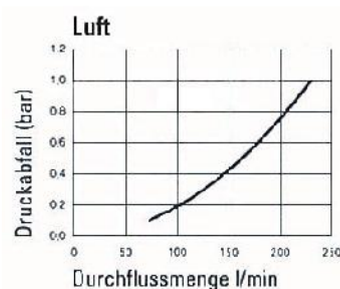
Kugeln:

nichtrostender Stahl

Dichtmaterial:

Perbunan

Durchflusswerte:



243.08/2-N



243.08/4-N



243.08/6-N



243.08/8-N



243.08/10-N

Schnellverschlusskupplung NW 2,7, Messing vernickelt, Außengewinde

Artikel-Nr.	Anschluss	SW mm	L mm	D mm	L1 mm	L2 mm	G mm
243.08/1-N	M 5 außen	9	26,0	10,0	5,0	-	-
243.08/2-N	G 1/8 außen	11	28,0	10,0	7,0	-	-

Schnellverschlusskupplung NW 2,7, Messing vernickelt, Innengewinde

Artikel-Nr.	Anschluss	SW mm	L mm	D mm	L1 mm	L2 mm	G mm
243.08/3-N	M 5 innen	9	25,0	10,0	5,0	-	-
243.08/4-N	G 1/8 innen	12	28,0	10,0	7,0	-	-

Schnellverschlusskupplung NW 2,7, Messing vernickelt mit Schlauchtülle

Artikel-Nr.	Anschluss	SW mm	L mm	D mm	L1 mm	L2 mm	G mm
243.08/5-N	Tülle LW 3	-	35,0	10,0	13,0	-	-
243.08/6-N	Tülle LW 4	-	35,0	10,0	13,0	-	-

Schnellverschlusskupplung NW 2,7, Messing vernickelt mit Schlauchanschluss

Artikel-Nr.	Anschluss	SW mm	L mm	D mm	L1 mm	L2 mm	G mm
243.08/7-N	Schlauchanschluss 4x3	-	34,0	10,0	7,0	5,0	M 7x0,5
243.08/8-N	Schlauchanschluss 5x3	-	34,0	10,0	7,0	5,0	M 7x0,5
243.08/9-N	Schlauchanschluss 6x4	-	34,0	10,0	7,0	5,0	M 8x0,5

Abteilung ZeDok

Tel. 07125 9497-41, -42, -53

Fax 07125 9497-99

e-mail: zedok@riegler.de

Ausgabe 08/2013

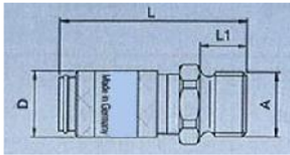
Technische Änderungen vorbehalten.

Riegler & Co. KG, Druckluft-Armaturen
www.riegler.de

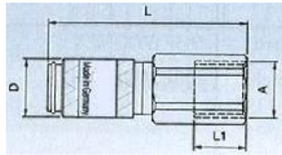
1.3

Schnellverschlusskupplung NW 2,7, Messing vernickelt, mit push-in Anschluss

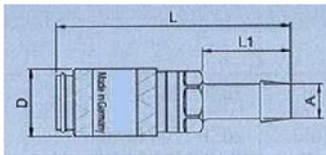
Artikel-Nr.	Anschluss	SW mm	L mm	D mm	L1 mm	L2 mm	G mm
243.08/10-N	4 mm	10	35,0	10,0	-	-	-



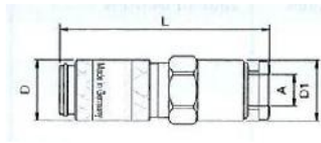
Außengewinde



Innengewinde



Schlauchanschluss



push-in



243.09/2-N



243.09/5-N



243.09/6-N



243.09/8-N



243.09/10-N

Einstecktüllen NW 2,7, Messing vernickelt

Artikel-Nr.	Anschluss	SW mm	L mm	D mm	L1 mm	L2 mm	G mm
243.09/1-N	Tülle LW 3	-	24,0	7,0	13,0	-	-
243.09/2-N	Tülle LW 4	-	24,0	7,0	13,0	-	-

Nippel NW 2,7, Messing vernickelt, für Schlauch

Artikel-Nr.	Anschluss	SW mm	L mm	D mm	L1 mm	L2 mm	G mm
243.09/3-N	Nippel für Schlauch 4x3	7	25,0	-	7,0	5,0	M 7x0,5
243.09/4-N	Nippel für Schlauch 5x3	7	25,0	-	7,0	5,0	M 7x0,5
243.09/5-N	Nippel für Schlauch 6x4	8	25,0	-	7,0	5,0	M 8x0,5

Nippel NW 2,7, Messing vernickelt, Außengewinde

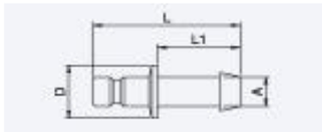
Artikel-Nr.	Anschluss	SW mm	L mm	D mm	L1 mm	L2 mm	G mm
243.09/6-N	Nippel M 5 außen	7	18,0	-	5,0	-	-
243.09/7-N	Nippel G 1/8 außen	11	20,0	-	7,0	-	-

Nippel NW 2,7, Messing vernickelt, Innengewinde

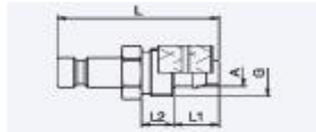
Artikel-Nr.	Anschluss	SW mm	L mm	D mm	L1 mm	L2 mm	G mm
243.09/8-N	Nippel M 5 innen	7	17,0	-	5,0	-	-
243.09/9-N	Nippel G 1/8 innen	12	19,0	-	7,0	-	-

Schnellverschlusskupplung NW 2,7, Messing vernickelt, mit push-in Anschluss

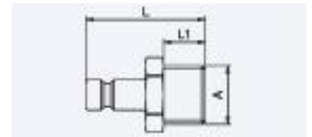
Artikel-Nr.	Anschluss	SW mm	L mm	D mm	L1 mm	L2 mm	G mm
243.09/10-N	4 mm	10	25,0	10,0	-	-	-



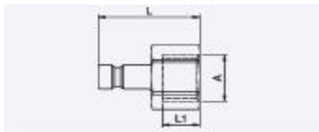
Tülle



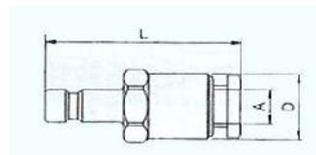
Nippel für Schlauch



Außengewinde



Innengewinde



push-in