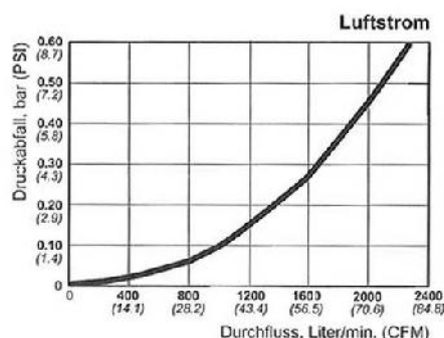


Stahl / Messing verzinkt

Hochwertige Einhand-Schnellverschlusskupplung aus Stahl für hohe Durchflusswerte. Speziell konzipiert für alle Anwendungen mit hohem mechanischem Verschleiß. Starke, stoßfeste, vibrationsstabile Konstruktion für anspruchsvolle Anwendungen.

Die »stream line« Ausführung besitzt eine integrierte Schlauchanschlusstülle. Die Verbindung mit dem Schlauch erfolgt durch Verquetschung über die Überwurfmutter, es werden keine Schlauchschellen benötigt. Dies gewährt eine absolut dichte Verbindung und so gut wie keinen Druckverlust.

Betriebsdruck: max. 16 bar
 Mediums- und Umgebungstemperatur: -20 °C bis +100 °C
 Kupplungsgehäuse: Stahl
 Schiebepulver: Stahl gehärtet, vernickelt
 Federn: Edelstahl
 Dichtmaterial: NBR
 Min. Berstdruck 140 bar

Durchflusswerte:


244.62



244.72



244.81



244.92

Schnellverschlusskupplungen NW 7,6, Stahl / Messing verzinkt, Außengewinde

Artikel-Nr.	Anschluss	SW mm	L mm	D mm
244.61	R 1/4 außen	20	63,0	23,4
244.62	R 3/8 außen	20	61,0	23,4
244.63	R 1/2 außen	22	56,0	23,4

Schnellverschlusskupplungen NW 7,6, Stahl / Messing verzinkt, Innengewinde

Artikel-Nr.	Anschluss	SW mm	L mm	D mm
244.71	G 1/4 innen	20	57,0	23,4
244.72	G 3/8 innen	22	60,0	23,4
244.73	G 1/2 innen	25	60,0	23,4

Schnellverschlusskupplungen NW 7,6, Stahl / Messing verzinkt mit Schlauchtülle

Artikel-Nr.	Anschluss	SW mm	L mm	D mm
244.81	Anschluss LW 6	-	67,0	23,4
244.82	Anschluss LW 8	-	70,0	23,4
244.83	Anschluss LW 10	-	70,0	23,4
244.84	Anschluss LW 13	-	68,0	23,4

Abteilung ZeDok

Tel. 07125 9497-41, -42, -53, -330

Fax 07125 9497-99

 e-mail: zedok@riegler.de

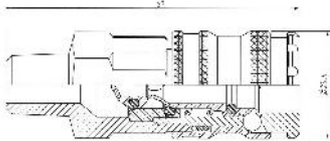
Ausgabe 08/2013 Technische Änderungen vorbehalten.

Riegler & Co. KG, Druckluft-Armaturen

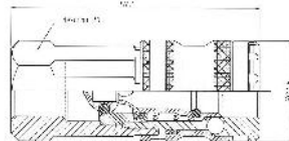
www.riegler.de

Schnellverschlusskupplungen NW 7,6, Stahl / Messing verzinkt, »stream line«

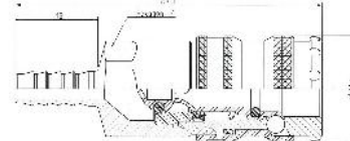
Artikel-Nr.	für Schlauch	SW mm	L mm	D mm
244.91	10x6,5	20	64,0	23,4
244.92	12x8	20	68,0	23,4
244.93	16x11	24	68,0	23,4



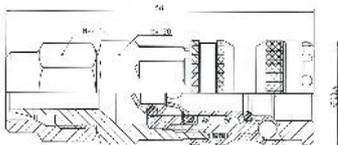
Außengewinde



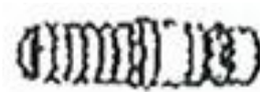
Innengewinde



Schlauchanschluss



»stream line«



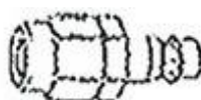
Tülle



Nippel Außengewinde



Nippel Innengewinde



Nippel »stream line«

Einstecktüllen NW 7,6, Stahl gehärtet und verzinkt

Artikel-Nr.	Bezeichnung	L mm	SW mm	D mm
244.907	Tülle LW 6	41,5	-	13,0
244.908	Tülle LW 8	44,5	-	13,0
244.909	Tülle LW 13	44,5	-	17,0



244.908

Nippel NW 7,6, Stahl gehärtet und verzinkt, Außengewinde beschichtet mit PTFE

Artikel-Nr.	Bezeichnung	L mm	SW mm	D mm
244.901	Nippel R 1/4 außen	38,5	14	-
244.902	Nippel R 3/8 außen	40,5	17	-
244.903	Nippel R 1/2 außen	47,0	22	-



244.902

Nippel NW 7,6, Stahl gehärtet und verzinkt, Innengewinde

Artikel-Nr.	Bezeichnung	L mm	SW mm	D mm
244.904	Nippel G 1/4 innen	36,0	17	-
244.905	Nippel G 3/8 innen	37,5	20	-
244.906	Nippel G 1/2 innen	41,5	27	-



244.905

Nippel für Kupplung »stream line« NW 7,6, Stahl gehärtet und verzinkt

Artikel-Nr.	Bezeichnung	L mm	SW mm	D mm
244.917	Nippel 16x11	55,5	24	-



244.917