

Serie »R26EMSV«, Typ connect line

Die universelle Einhand-Schnellverschlusskupplung in einseitig absperrender Ausführung zu einem enorm günstigen Preis.

Durch die geschlossene Verriegelungshülse wird ein Verschmutzen der Innenteile verhindert. Bei Verwendung von Stahnnippeln kann diese Kupplung aufgrund ihrer gehärteten Verriegelungsstifte auch an Druckluftwerkzeugen verwendet werden.

Um Verletzungen oder den "Peitschenhiebeeffect" zu vermeiden, empfehlen wir den Stecknippel beim Entkuppeln mit einer Hand festzuhalten.

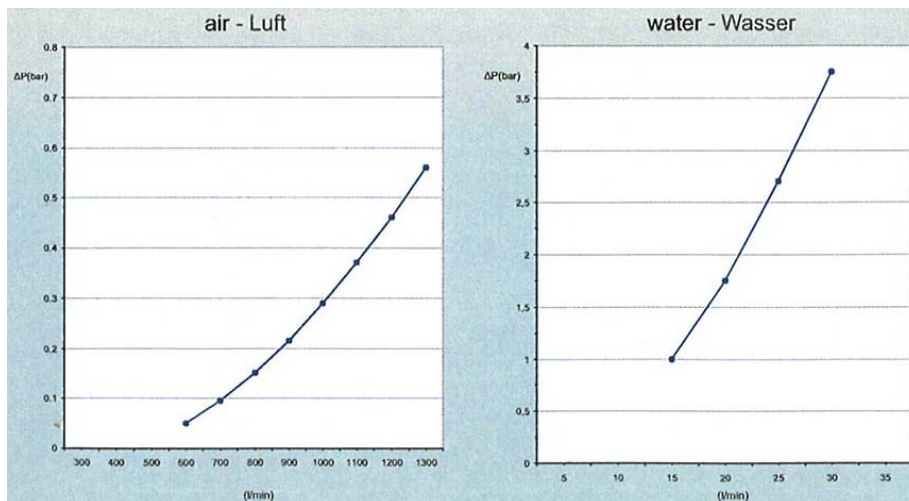


Diese Schnellverschlusskupplung eignet sich nicht für die direkte Montage an pulsierendem Werkzeug. Wir empfehlen die Verwendung unserer Vibrationsdämpfer, gemäß ISO 6150, § 7.1.

Einsatzgebiete: Pneumatik, Maschinen- und Anlagenbau, Mess-, Regel- und Steuerungstechnik, Fertigungsindustrie, Medizintechnik, Chemie-/ Pharmaindustrie, Werkstätten, Automotive.

Betriebsdruck	0 - 35 bar, maximaler statischer Betriebsdruck (ohne Pulsation)
Mediums- und Umgebungstemperatur	-20 °C bis 100 °C
Gehäuse, Hülse und Ventilkörper	Messing vernickelt
Feder, Sprengung und Verriegelungsstifte	nichtrostender Stahl
Dichtmaterial	NBR

**Durchflusswerte:**





243.03-N E



243.33-N E



243.45-N E

#### Schnellverschlusskupplung NW 7,2, Messing vernickelt, Außengewinde

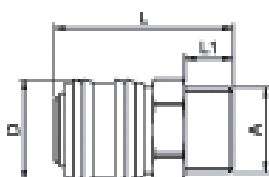
Artikel Nr.	Ident Nr.	Anschluss	SW mm	L mm	D mm	L1 mm
243.01-N E	115613	G 1/4 außen	21	39,0	24,6	8,5
243.02-N E	115615	G 3/8 außen	21	39,0	24,6	8,5
243.03-N E	115617	G 1/2 außen	21	40,5	24,6	10,0

#### Schnellverschlusskupplung NW 7,2, Messing vernickelt, Innengewinde

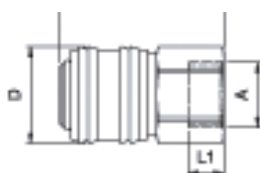
Artikel Nr.	Ident Nr.	Anschluss	SW mm	L mm	D mm	L1 mm
243.11-N E	115619	G 1/4 innen	21	40,5	24,6	12,0
243.22-N E	115633	G 3/8 innen	21	40,5	24,6	10,0
243.33-N E	115645	G 1/2 innen	24	42,5	24,6	12,0

#### Schnellverschlusskupplung NW 7,2, Messing vernickelt mit Schlauchtülle

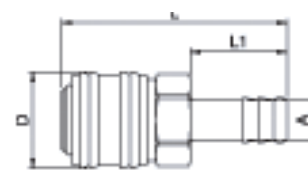
Artikel Nr.	Ident Nr.	Anschluss	SW mm	L mm	D mm	L1 mm
243.44-N E	115647	Tülle LW 6	-	54,0	24,6	24,0
243.45-N E	115649	Tülle LW 9	-	54,0	24,6	24,0
243.46-N E	115651	Tülle LW 13	-	53,5	24,6	24,0



Außengewinde



Innengewinde



Schlauchtülle



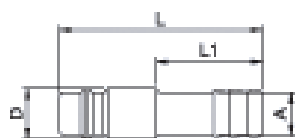
243.06-N



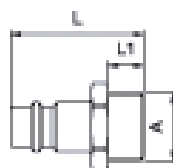
243.50-N



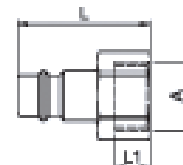
243.55-N



Einstecktülle



Nippel Außengewinde



Nippel Innengewinde

### Einstecktülle für Kupplungen NW 7,2 - NW 7,8, Messing vernickelt

Artikel Nr.	Ident Nr.	Beschreibung	SW mm	L mm	D mm	L1 mm
243.06-N	107300	Tülle LW 6	-	44,0	12,0	24,0
243.351-N	107233	Tülle LW 8	-	48,0	12,0	25,0
243.07-N	107302	Tülle LW 9	-	44,0	12,0	24,0
243.352-N	107303	Tülle LW 10	-	48,0	12,0	25,0
243.10-N	107304	Tülle LW 13	-	46,0	11,9	24,0

### Nippel für Kupplungen NW 7,2 - NW 7,8, Messing vernickelt, Außengewinde

Artikel Nr.	Ident Nr.	Beschreibung	SW mm	L mm	D mm	L1 mm
243.48-N	107305	Nippel G 1/8 außen	14	31,0	-	7,0
243.50-N	107306	Nippel G 1/4 außen	17	32,0	-	8,0
243.51-N	107307	Nippel G 3/8 außen	19	33,0	-	8,5
243.52-N	107308	Nippel G 1/2 außen	24	35,0	-	10,0

### Nippel für Kupplungen NW 7,2 - NW 7,8, Messing vernickelt, Innengewinde

Artikel Nr.	Ident Nr.	Beschreibung	SW mm	L mm	D mm	L1 mm
243.54-N	107309	Nippel G 1/8 innen	14	31,0	-	9,0
243.55-N	107310	Nippel G 1/4 innen	17	32,0	-	10,0
243.56-N	107311	Nippel G 3/8 innen	19	32,0	-	10,0
243.57-N	107312	Nippel G 1/2 innen	24	34,0	-	12,0

**Nippel für Kupplungen NW 7,2 - NW 7,8, Messing vernickelt, für Schlauch**

Artikel Nr.	Ident Nr.	Beschreibung	SW mm	L mm	D mm	L1 mm	L2 mm
243.216-N	107313	Nippel für Schlauch 6x4	12	34,0	12,0	6,0	6,0
243.217-N	107314	Nippel für Schlauch 8x6	14	34,0	12,0	6,0	5,0
243.218-N	107315	Nippel für Schlauch 10x8	17	42,0	12,0	6,0	6,0

**Nippel für Kupplungen NW 7,2 - NW 7,8, Messing vernickelt, für Schlauch mit Überwurfmutter und Knickschutzfeder**

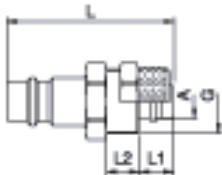
Artikel Nr.	Ident Nr.	Beschreibung	SW mm	L mm	D mm	L1 mm	L2 mm
243.357-N	107318	für Schlauch 10x8 mit Überwurfmutter und Knickschutzfeder	17	132,0	-	9,0	8,0
243.358-N	107319	für Schlauch 12x9 mit Überwurfmutter und Knickschutzfeder	17	139,0	-	9,0	8,0



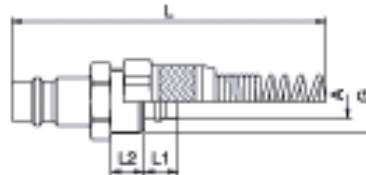
243.216-N



243.357-N



Nippel für Schlauch



Nippel für Schlauch mit Überwurfmutter, Knickschutzfeder



243.982



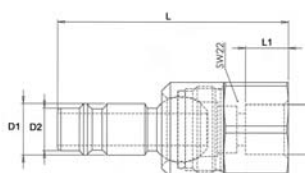
243.999



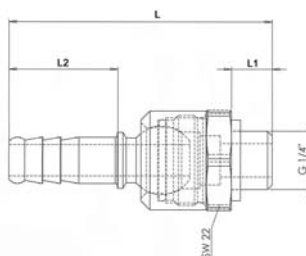
243.997



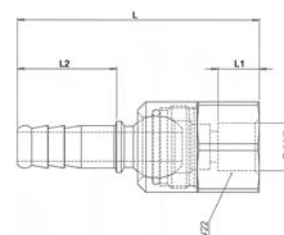
243.1004



Nippel, drehbar



Schlauchtülle, Außengewinde



Schlauchtülle, Innengewinde

### Nippel für Kupplungen NW 7,2 - NW 7,8, drehbar, Messing vernickelt

Artikel Nr.	Ident Nr.	Anschluss	LW mm	SW mm	L mm	L1 mm	D1 mm	D2 mm
243.981	107320	G 1/4 innen	-	22	53,0	10,0	12,0	10,0
243.982	107321	G 1/4 außen	-	22	53,0	-	12,0	10,0

### Schlauchtülle für Kupplungen NW 7,2 - NW 7,8, drehbar, Messing / Stahl vernickelt, Außengewinde

Artikel Nr.	Ident Nr.	Anschluss	Material	LW mm	SW mm	L mm	L1 mm	L2 mm
243.993	107322	G 1/4 außen	Messing vernickelt	6	22	58,0	9,0	24,0
243.994	107323	G 1/4 außen	Messing vernickelt	8	22	58,0	9,0	24,0
243.9960	107324	G 1/4 außen	Messing vernickelt	9	22	58,0	9,0	24,0
243.999	107325	G 1/4 außen	Messing vernickelt	10	22	58,0	9,0	24,0
243.1000	107326	G 1/4 außen	Messing vernickelt	13	22	58,0	9,0	24,0
243.997	107327	R 3/8 außen	Stahl vernickelt	6	19	54,0	-	18,0
243.998	107328	R 3/8 außen	Stahl vernickelt	9	19	54,0	-	18,0

### Schlauchtülle für Kupplungen NW 7,2 - NW 7,8, drehbar, Messing vernickelt, Innengewinde

Artikel Nr.	Ident Nr.	Anschluss	LW mm	SW mm	L mm	L1 mm	L2 mm
243.1001	107329	G 1/4 innen	6	22	59,0	10,0	24,0
243.1002	107330	G 1/4 innen	8	22	59,0	10,0	24,0
243.1003	107331	G 1/4 innen	9	22	59,0	10,0	24,0
243.1004	107332	G 1/4 innen	10	22	59,0	10,0	24,0
243.1005	107333	G 1/4 innen	13	22	59,0	10,0	24,0