

Messing vernickelt, Serie »connect line«

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

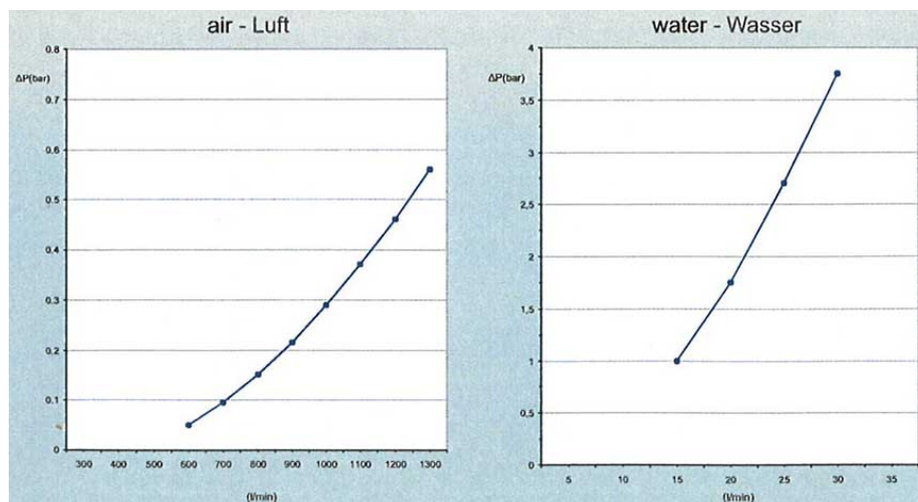
Kompatibel mit CEJN 320, Rectus 25/26 und JWL 520/530.

Durch die geschlossene Verriegelungshülse wird ein Verschmutzen der Innenteile verhindert.

Bei Verwendung von Stahnröhrchen kann diese Kupplung aufgrund ihrer gehärteten Verriegelungsstifte auch an Druckluftwerkzeugen verwendet werden.

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, Ventilsfeder:	Edelstahl (AISI 302)
Verriegelungsstifte:	Edelstahl (AISI 420)
Dichtmaterial:	NBR

Durchflusswerte:





243.03-N E



243.33-N E



243.45-N E

Schnellverschlusskupplungen NW 7,2, Messing vernickelt, Außengewinde

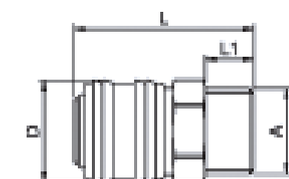
Artikel-Nr.	Anschluss	SW mm	L mm	D mm	L1 mm
243.01-N E	G 1/4 außen	21	39,5	25	8,5
243.02-N E	G 3/8 außen	21	39,5	25	8,5
243.03-N E	G 1/2 außen	21	41	25	10

Schnellverschlusskupplungen NW 7,2, Messing vernickelt, Innengewinde

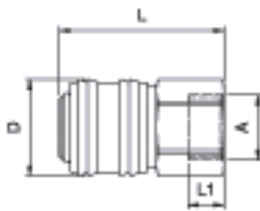
Artikel-Nr.	Anschluss	SW mm	L mm	D mm	L1 mm
243.11-N E	G 1/4 innen	21	41	25	9
243.22-N E	G 3/8 innen	21	41	25	9
243.33-N E	G 1/2 innen	24	43	25	11

Schnellverschlusskupplungen NW 7,2, Messing vernickelt mit Schlauchtülle

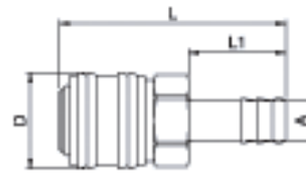
Artikel-Nr.	Anschluss	SW mm	L mm	D mm	L1 mm
243.44-N E	Tülle LW 6	-	54	25	24
243.45-N E	Tülle LW 9	-	54	25	24
243.46-N E	Tülle LW 13	-	54	25	24



Außengewinde



Innengewinde



Schlauchtülle



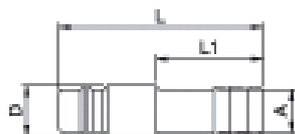
243.351-N



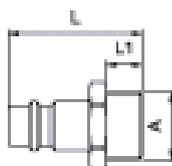
243.50-N



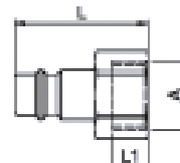
243.55-N



Einstecktülle



Nippel Außengewinde



Nippel Innengewinde

Einstecktüllen NW 7,2, Messing vernickelt

Artikel-Nr.	Bezeichnung	SW mm	L mm	D mm	L1 mm
243.06-N	Tülle LW 6	-	44	10	24
243.351-N	Tülle LW 8	-	48	12	25
243.07-N	Tülle LW 9	-	44	10	24
243.352-N	Tülle LW 10	-	48	12	25
243.10-N	Tülle LW 13	-	45,5	10	24

Nippel NW 7,2, Messing vernickelt, Außengewinde

Artikel-Nr.	Bezeichnung	SW mm	L mm	D mm	L1 mm
243.48-N	Nippel G 1/8 außen	14	31	-	7
243.50-N	Nippel G 1/4 außen	17	32,2	-	8
243.51-N	Nippel G 3/8 außen	19	32,7	-	8,5
243.52-N	Nippel G 1/2 außen	24	35	-	10

Nippel NW 7,2, Messing vernickelt, Innengewinde

Artikel-Nr.	Bezeichnung	SW mm	L mm	D mm	L1 mm
243.54-N	Nippel G 1/8 innen	14	31	-	9
243.55-N	Nippel G 1/4 innen	17	32	-	10
243.56-N	Nippel G 3/8 innen	19	32	-	10
243.57-N	Nippel G 1/2 innen	24	34	-	12

Nippel NW 7,2, Messing vernickelt für Schlauch

Artikel-Nr.	Bezeichnung	SW mm	L mm	D mm	L1 mm	L2 mm
243.216-N	Nippel für Schlauch 6 x 4	12	58	25	7	6
243.217-N	Nippel für Schlauch 8 x 6	14	45	25	7	6
243.218-N	Nippel für Schlauch 10 x 8	17	49	25	9	8

Nippel NW 7,2, Messing vernickelt, für Schlauch mit Überwurfmutter und Knickschutzfeder

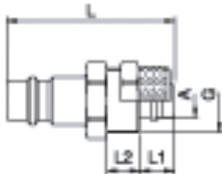
Artikel-Nr.	Bezeichnung	SW mm	L mm	D mm	L1 mm	L2 mm
243.357-N	Nippel für Schlauch 10 x 8 mit Überwurfmutter und Knickschutzfeder	17	133	-	9	8
243.358-N	Nippel für Schlauch 12 x 9 mit Überwurfmutter und Knickschutzfeder	17	140	-	9	8



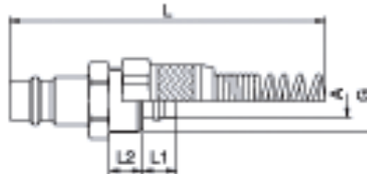
243.216-N



243.357-N



Nippel für Schlauch



Nippel für Schlauch mit Überwurfmutter, Knickschutzfeder



243.982



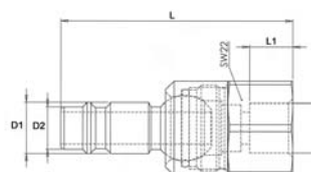
243.997



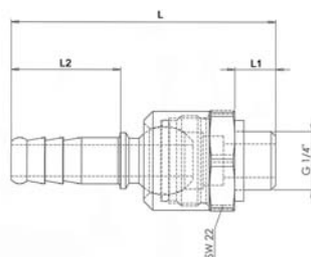
243.999



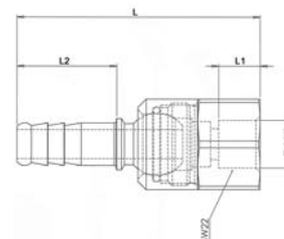
243.1004



Nippel, drehbar



Schlauchtülle, Außengewinde



Schlauchtülle, Innengewinde

Nippel NW 7,2, drehbar, Messing vernickelt

Artikel-Nr.	Anschluss	LW	SW	L	L1	D1	D2
243.981	G 1/4 innen	-	22	53,5	10	12	10
243.982	G 1/4 außen	-	22	53	-	12	10

Schlauchtüllen NW 7,2, drehbar, Messing / Stahl vernickelt, Außengewinde

Artikel-Nr.	Anschluss	Material	LW	SW	L	L1	L2
243.993	G 1/4 außen	Messing vernickelt	6	22	59	9	25
243.994	G 1/4 außen	Messing vernickelt	8	22	59	9	25
243.9960	G 1/4 außen	Messing vernickelt	9	22	59	9	25
243.997	R 3/8 außen	Stahl vernickelt	6	19	54,36	-	18,29
243.998	R 3/8 außen	Stahl vernickelt	9	19	54,36	-	18,29
243.999	G 1/4 außen	Messing vernickelt	10	22	59	9	25
243.1000	G 1/4 außen	Messing vernickelt	13	22	59	9	25

Schlauchtüllen NW 7,2, drehbar, Messing vernickelt, Innengewinde

Artikel-Nr.	Anschluss	LW	SW	L	L1	L2
243.1001	G 1/4 innen	6	22	59,5	10	25
243.1002	G 1/4 innen	8	22	59,5	10	25
243.1003	G 1/4 innen	9	22	59,5	10	25
243.1004	G 1/4 innen	10	22	59,5	10	25
243.1005	G 1/4 innen	13	22	59,5	10	25