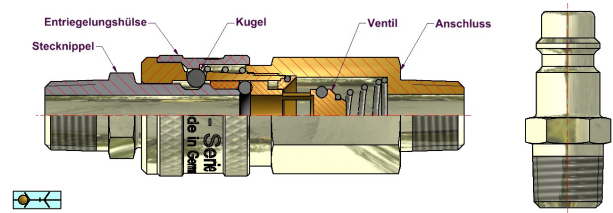


NIEDERDRUCK-MESSING-KUPPLUNG, 126-NW 7,8 MESSING, VERNICKELT



TECHNIK

Einhandkupplung mit automatischer 5-Punkt Verriegelung. Verriegelungselemente sind Kugeln, die durch eine federbelastete Entriegelungshülse gesperrt werden. Der Entkupplungsvorgang wird über Zurückschieben der Entriegelungshülse in Richtung Anschluss eingeleitet. Das Ventil bewegt sich in die ursprüngliche Lage zurück und schiebt den Stecknippel aus der Kupplung.

ANWENDUNGSBEREICHE

- Medizintechnik
- Kanaltechnik
- allg. Industriebedarf/Handwerk
- Atemschutz
- Sicherheit (Entlüftung)
- mit Ventil
- Messing

DRUCKBEREICH

Kupplung statisch belastbar mit max.35 bar ohne Pulsation

Eingangsdruck 6 bar
voreingestellter Druckabfall 1 bar
Durchflussmenge 2030 l/min bei Nennweite 7,8

WERKSTOFFE KUPPLUNG

Grundkörper, Anschluss, Ventil und Sperrscheibe	Messing vernickelt
Entriegelungshülse	Stahl gehärtet, vernickelt
Druckfedern, Sprengring	1.4310
Kugeln	1.4034

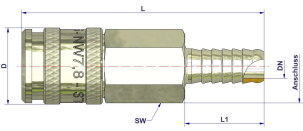
WERKSTOFFE DICHTUNG

Dichtungen aus Acrylnitril-Butadien-Kautschuk (NBR)
Werkstoffhärte 70 Shore
Temperaturbereich -30°C bis +100°C
Temperaturbereich -35°C bis +110°C (kurzzeitig zulässig)
Gasdurchlässigkeitskoeffizient (Ø)=5
Beständig gegen Mineralöle, Treibstoffe, Wasser, und wässrige Flüssigkeiten, Brenngase, Heißluft und zahlreiche Chemikalien (auf Anfrage)
bei Einwirkung von Licht oder Ozon ist mit Aushärtung und Versprödung (Rissbildung) zu rechnen.

WERKSTOFFE STECKNIPPEL

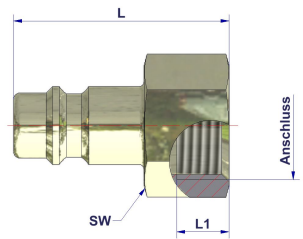
Stecknippel Stahl gehärtet, vernickelt

NIEDERDRUCK-MESSING-KUPPLUNG, 126-NW 7,8 MESSING, VERNICKELT



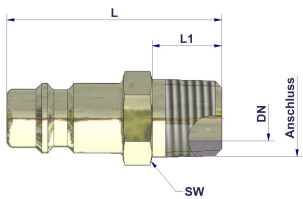
VERSCHLUSSKUPPLUNG MIT SCHLAUCHTÜLLE

Anschluss	DN	D	L	L1	SW	Bestellnummer
LW6	4,8	23	52	40	19	126.00.KVNS.ST006.MNP
LW8	6,5	23	52	40	19	126.00.KVNS.ST008.MNP
LW9	7,3	23	52	40	19	126.00.KVNS.ST009.MNP
LW10	7,8	23	52	40	19	126.00.KVNS.ST010.MNP
LW13	11	23	52	40	19	126.00.KVNS.ST013.MNP



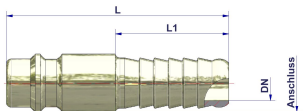
STECKNIPPEL MIT INNENGEWINDE

Anschluss	L	L1	SW	Bestellnummer
G1/8	30	8	14	125.00.ST00.IG018.SN0
G1/4	34	8	17	125.00.ST00.IG014.SN0
G3/8	33	10	19	125.00.ST00.IG038.SN0
G1/2	36	12	24	125.00.ST00.IG012.SN0



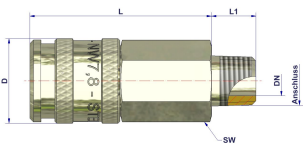
STECKNIPPEL MIT AUßENGEWINDE

Anschluss	DN	L	L1	SW	Bestellnummer
R1/8	5,5	33	9	14	125.00.ST00.AR018.SN0
R1/4	7,8	37	12	14	125.00.ST00.AR014.SN0
R3/8	7,8	37	12	17	125.00.ST00.AR038.SN0
R1/2	7,8	43	17	22	125.00.ST00.AR012.SN0



STECKTÜLLE

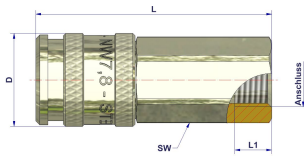
Anschluss	DN	L	L1	Bestellnummer
LW4	2,8	46	23,5	125.00.ST00.ST004.SN0
LW6	4,8	46	23,5	125.00.ST00.ST006.SN0
LW8	6,5	46	23,5	125.00.ST00.ST008.SN0
LW9	7,3	46	23,5	125.00.ST00.ST009.SN0
LW10	7,8	46	23,5	125.00.ST00.ST010.SN0
LW13	7,8	46	23,5	125.00.ST00.ST013.SN0



VERSCHLUSSKUPPLUNG MIT AUßENGEWINDE

Anschluss	DN	D	L	L1	SW	Bestellnummer
R1/8	5,5	23	49	9	19	126.00.KVNS.AR018:MNP
R1/4	8,1	23	52	12	19	126.00.KVNS.AR014.MNP
R3/8	11	23	52	12	19	126.00.KVNS.AR038.MNP
R1/2	12	23	57	17	22	126.00.KVNS.AR012.MNP

NIEDERDRUCK-MESSING-KUPPLUNG, 126-NW 7,8 MESSING, VERNICKELT



VERSCHLUSSKUPPLUNG MIT INNENGEWINDE

Anschluss	D	L	L1	SW	Bestellnummer
G1/8				19	126.00.KVNS.IG018.MNP
G1/4	23	51	9	19	126.00.KVNS.IG014.MNP
G3/8	23	58	9	19	126.00.KVNS.IG038.MNP
G1/2	23	63	12	24	126.00.KVNS.IG012.MNP