

Schlauchverbinder - PK-Stecknippel



TIPP
Da hält der Schlauch auch ohne Schelle!

1

hält ohne Schelle



hält ohne Schelle



hält ohne Schelle



hält ohne Schelle



hält ohne Schelle



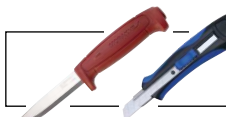
hält ohne Schelle



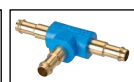
Kugelhähne ab Seite 492



PU-, PA-, PTFE- und PE-Schläuche ab Seite 368



Messer auf Seite 1077



PK-Verschraubungen finden Sie in unserem [Online-Shop](#)

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.

Stecknippel mit zylindrischem Gewinde - Innenkonus

PN 16

Montage: Schlauch bis zum Anschlag aufschieben. **Demontage:** Schlauch aufschneiden.

Typ	Typ	Gewinde	Schlauch Ø innen	SW
Messing	Edelstahl 4A			
GPK 32 MS	GPK 32 ES	M 3	2	4,5
GPK 33 MS	GPK 33 ES	M 3	3	4,5
GPK 52 MS	GPK 52 ES	M 5	2	7
GPK 53 MS	GPK 53 ES	M 5	3	7
GPK 54 MS	GPK 54 ES	M 5	4	7
GPK 183 MS	GPK 183 ES	G 1/8"	3	13
GPK 184 MS	GPK 184 ES	G 1/8"	4	13
GPK 186 MS	GPK 186 ES	G 1/8"	6	13
GPK 144 MS	GPK 144 ES	G 1/4"	4	17
GPK 146 MS	GPK 146 ES	G 1/4"	6	17
GPK 386 MS	GPK 386 ES	G 3/8"	6	19

Gerade Steckverbinder für PUR-, PUN- und PA-Schlauch

PN 16

Montage: Schlauch bis zum Anschlag aufschieben. **Demontage:** Schlauch aufschneiden.

Typ	Schlauch 1 Ø innen	Schlauch 2 Ø innen
Messing		
RTU 2/2	2	2
RTU 3/2	3	2 <i>reduziert</i>
RTU 3/3	3	3
RTU 4/3	4	3 <i>reduziert</i>
RTU 4/4	4	4
RTU 6/4	6	4 <i>reduziert</i>
RTU 6/6	6	6

L-Steckverbinder für PUR-, PUN- und PA-Schlauch

PN 10

Werkstoffe: Messing und Kunststoff

Temperaturbereich: -10°C bis max. +60°C

Montage: Schlauch bis zum Anschlag aufschieben. **Demontage:** Schlauch aufschneiden.

Typ	Schlauch Ø innen
LPK 300	3
LPK 400	4
LPK 600	6

T-Steckverbinder für PUR-, PUN- und PA-Schlauch

PN 10

Werkstoffe: Messing und Kunststoff

Temperaturbereich: -10°C bis max. +60°C

Montage: Schlauch bis zum Anschlag aufschieben. **Demontage:** Schlauch aufschneiden.

Typ	Schlauch Ø innen
TPK 300	3
TPK 400	4
TPK 600	6

Y-Steckverbinder für PUR-, PUN- und PA-Schlauch

PN 10

Werkstoffe: Messing und Kunststoff

Temperaturbereich: -10°C bis max. +60°C

Montage: Schlauch bis zum Anschlag aufschieben. **Demontage:** Schlauch aufschneiden.

Typ	Schlauch Ø innen
YPK 300	3
YPK 400	4
YPK 600	6

V-Steckverbinder für PUR-, PUN- und PA-Schlauch

PN 10

Werkstoffe: Messing und Kunststoff

Temperaturbereich: -10°C bis max. +60°C

Montage: Schlauch bis zum Anschlag aufschieben. **Demontage:** Schlauch aufschneiden.

Typ	Schlauch Ø innen
VPK 300	3
VPK 400	4