

# Schlauchverbinder - PK-Stecknippel



Da hält der Schlauch auch ohne Schelle!

hält ohne Schelle



hält ohne Schelle



hält ohne Schelle



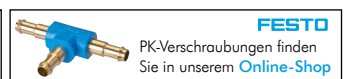
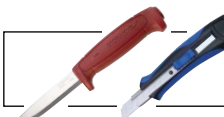
hält ohne Schelle



hält ohne Schelle



hält ohne Schelle



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			
GP 32 MS	GP 32 ES	M 3	2	4,5
GP 33 MS	GP 33 ES	M 3	3	4,5
GP 52 MS	GP 52 ES	M 5	2	7
GP 53 MS	GP 53 ES	M 5	3	7
GP 54 MS	GP 54 ES	M 5	4	7
GP 183 MS	GP 183 ES	G 1/8"	3	13
GP 184 MS	GP 184 ES	G 1/8"	4	13
GP 186 MS	GP 186 ES	G 1/8"	6	13
GP 144 MS	GP 144 ES	G 1/4"	4	17
GP 146 MS	GP 146 ES	G 1/4"	6	17
GP 386 MS	GP 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
RTU 3/3	3	3
RTU 4/3	4	3
RTU 4/4	4	4
RTU 6/4	6	4
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

