

Schlauchfüllen

1



Schwenkbare T-Stecknippelverschraubungen für PU-, PUN- und PA-Schlauch

Werkstoffe: Körper: Messing, Dichtung: NBR

Temperaturbereich: -20°C bis max. +60°C

Montage: Schlauch bis zum Anschlag aufschieben. Demontage: PU abziehen / PA aufschneiden

Betriebsdruck: PA-Schlauch: 10 bar, PU-Schlauch: 6 bar. (Ohne Zugbelastung).

| Typ | Gewinde | Schlauch Ø innen | Höhe H | Schlüsselweite |
|------------|---------|------------------|--------|----------------|
| TCN 53 MS | M 5 | 3 | 8,5 | 8 |
| TCN 54 MS | M 5 | 4 | 8,5 | 8 |
| TCN 183 MS | G 1/8" | 3 | 10,5 | 13 |
| TCN 184 MS | G 1/8" | 4 | 11,2 | 13 |
| TCN 186 MS | G 1/8" | 6 | 13,4 | 14 |
| TCN 144 MS | G 1/8" | 4 | 11,7 | 17 |
| TCN 146 MS | G 1/4" | 6 | 13,9 | 17 |



T-Gewindetüllen aus Polyamid

PN 10

Temperaturbereich: 0°C bis max. +90°C

| Typ PA 6 | Gewinde | Schlauch Ø innen | Typ PA 6 | ehemalige Artikelnr. | Gewinde | Schlauch Ø |
|----------|---------|------------------|-----------|----------------------|---------|------------|
| TE 184 K | R 1/8" | 4 | TE 148 K | TE 149 K | R 1/4" | 8 |
| TE 186 K | R 1/8" | 6 | TE 149 K | | R 1/4" | 9 |
| TE 144 K | R 1/4" | 4 | TE 3810 K | | R 3/8" | 10 |
| TE 146 K | R 1/4" | 6 | | | | |

Aufschraubschlauchfüllen (festes Innengewinde)

bis 40 bar



| Typ 16 bar Messing | Typ 16 bar MS vernickelt | Typ 40 bar 1.4571 Rostfrei | Gewinde | Schlauch Ø innen | Schlüsselweite ¹⁾ |
|--------------------|--------------------------|----------------------------|----------|------------------|------------------------------|
| AST 186 MS | AST 186 MSV | AST 186 ES | G 1/8" | 6 | 12 |
| AST 188 MS | AST 188 MSV | AST 188 ES | G 1/8" | 8 | 12 |
| AST 189 MS | AST 189 MSV | AST 189 ES | G 1/8" | 9 | 12 |
| AST 146 MS | AST 146 MSV | AST 146 ES | G 1/4" | 6 | 17 |
| AST 148 MS | AST 148 MSV | AST 148 ES | G 1/4" | 8 | 17 |
| AST 149 MS | AST 149 MSV | AST 149 ES | G 1/4" | 9 | 17 |
| AST 1410 MS | AST 1410 MSV | AST 1410 ES | G 1/4" | 10 | 17 |
| AST 1413 MS | AST 1413 MSV | AST 1413 ES | G 1/4" | 13 | 17 |
| AST 386 MS | AST 386 MSV | AST 386 ES | G 3/8" | 6 | 19 |
| AST 388 MS | AST 388 MSV | AST 388 ES | G 3/8" | 8 | 19 |
| AST 389 MS | AST 389 MSV | AST 389 ES | G 3/8" | 9 | 19 |
| AST 3810 MS | AST 3810 MSV | AST 3810 ES | G 3/8" | 10 | 19 |
| AST 3813 MS | AST 3813 MSV | AST 3813 ES | G 3/8" | 13 | 19 |
| AST 126 MS | AST 126 MSV | AST 126 ES | G 1/2" | 6 | 24 |
| AST 128 MS | --- | AST 128 ES | G 1/2" | 8 | 24 |
| AST 129 MS | AST 129 MSV | AST 129 ES | G 1/2" | 9 | 24 |
| AST 1210 MS | AST 1210 MSV | AST 1210 ES | G 1/2" | 10 | 24 |
| AST 1213 MS | AST 1213 MSV | AST 1213 ES | G 1/2" | 13 | 24 |
| AST 3413 MS | AST 3413 MSV | AST 3413 ES | G 3/4" | 13 | 30 |
| AST 3419 MS | AST 3419 MSV | AST 3419 ES | G 3/4" | 19 | 30 |
| AST 1019 MS | --- | AST 1019 ES | G 1" | 19 | 41 |
| AST 1025 MS | --- | AST 1025 ES | G 1" | 25 | 36 |
| --- | --- | AST 11425 ES | G 1 1/4" | 25 | -- |
| AST 11432 MS | --- | AST 11432 ES | G 1 1/4" | 32 | 46 |
| --- | --- | AST 11232 ES | G 1 1/4" | 32 | -- |
| AST 11238 MS | --- | AST 11238 ES | G 1 1/2" | 38 | 52 |
| --- | --- | AST 2038 ES | G 2" | 38 | -- |

1) Angaben gelten für Typ Messing. Für alle anderen Typen fragen Sie bitte an.

Aufschraubschlauchfüllen mit metrischem Gewinde (festes Innengewinde)

PN 16



| Typ Messing | Gewinde | Schlauch Ø innen | Schlüsselweite |
|--------------|----------|------------------|----------------|
| AST M89 MS | M 8 | 9 | 12 |
| AST M149 MS | M 14x1,5 | 9 | 17 |
| AST M1613 MS | M 16x1,5 | 13 | 22 |
| AST M2419 MS | M 24x1,5 | 19 | 30 |



FESTO
Gewindetüllen finden Sie
in unserem Online-Shop



Schlauchschellen
ab Seite 416

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.

