

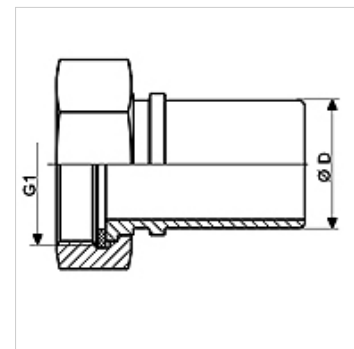
TW-TUEG MG

Tankwagen-Armatur, Messing

HANSA FLEX

Eigenschaften

| | |
|-----------------------|---------------------------|
| Einsatzbereich | Tankwagen |
| Anschluss 1 | Schlauchanschluss |
| Anschluss 2 | BSP-Muttergewinde |
| Dichtform 2 | flachdichtend |
| Bauart | mit Sicherungsbund |
| Norm | DIN EN 14 420-5 |
| Lieferumfang | mit Flachdichtung aus PUR |
| Werkstoff | Messing |



Artikel

| Bezeichnung | DN* | Ø D (mm) | G1 | max. Betriebsdruck (bar) |
|--------------------------|-----|-------------|--------------|-----------------------------|
| TW-TUEG 12 13 MG | 13 | 13,4 | G 1/2" -14 | 16 |
| TW-TUEG 34 19 MG | 19 | 19,4 | G 3/4" -14 | 16 |
| TW-TUEG 10 25 MG | 25 | 25,4 | G 1" -11 | 16 |
| TW-TUEG 114 32 MG | 32 | 32,4 | G 1.1/4" -11 | 16 |
| TW-TUEG 112 35 MG | 35 | 35,0 | G 1.1/2" | 16 |
| TW-TUEG 112 38 MG | 38 | 38,4 | G 1.1/2" | 16 |
| TW-TUEG 20 38 MG | 38 | 38,4 | G 2" -11 | 16 |
| TW-TUEG 20 50 MG | 50 | 50,4 | G 2" -11 | 16 |
| TW-TUEG 212 63 MG | 63 | 63,4 | G 2.1/2" -11 | 16 |
| TW-TUEG 30 75 MG | 75 | 75,4 | G 3" -11 | 16 |
| TW-TUEG 40 100 MG | 100 | 100,4 | G 4" -11 | 16 |

DN = Nenndurchmesser, Nennweite

Produktvarianten

| | |
|-------------------|----------------------------------|
| TW-TUEG VA | Tankwagen-Armatur, VA, Edelstahl |
|-------------------|----------------------------------|

Zubehör

| | |
|------------------|---------------------------------------|
| KS AL | Klemmschale, Aluminium |
| KS FIX AL | Klemmschale zum verstemmen, Aluminium |

ist Zubehör zu folgenden Produkten

| | |
|--------------|-------------------------------|
| TW | Tankwagenschlauch |
| TW OW | Tankwagenschlauch ohne Wendel |