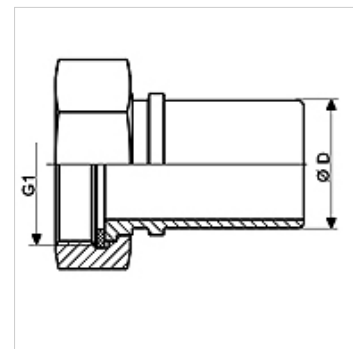


## Eigenschaften

<b>Einsatzbereich</b>	Tankwagen
<b>Anschluss 1</b>	Schlauchanschluss
<b>Anschluss 2</b>	BSP-Muttergewinde
<b>Dichtform 2</b>	flachdichtend
<b>Bauart</b>	mit Sicherungsbund
<b>Norm</b>	DIN EN 14 420-5
<b>Lieferumfang</b>	mit Flachdichtung aus PTFE
<b>Werkstoff</b>	Edelstahl



## Artikel

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

DN = Nenndurchmesser, Nennweite

## Produktvarianten

**TW-TUEG MG** Tankwagen-Armatur, Messing, Messing

## Zubehör

**KS AL** Klemmschale, Aluminium  
**KS FIX AL** Klemmschale zum verstemmen, Aluminium

## ist Zubehör zu folgenden Produkten

**TW** Tankwagenschlauch  
**TW OW** Tankwagenschlauch ohne Wendel