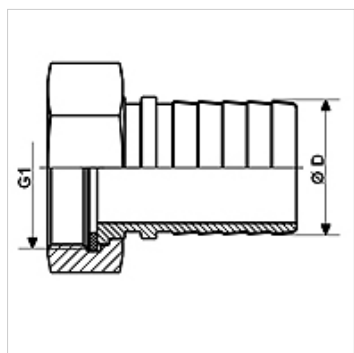


### Eigenschaften

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)
<b>TW-TUE 12 13 MG</b>	13	13,4	G 1/2" -14	16
<b>TW-TUE 34 19 MG</b>	19	19,4	G 3/4" -14	16
<b>TW-TUE 10 25 MG</b>	25	25,4	G 1" -11	16
<b>TW-TUE 114 32 MG</b>	32	32,4	G 1.1/4" -11	16
<b>TW-TUE 112 38 MG</b>	35	38,4	G 1.1/2"	16
<b>TW-TUE 20 50 MG</b>	50	50,4	G 2" -11	16
<b>TW-TUE 212 63 MG</b>	63	60,4	G 2.1/2" -11	16
<b>TW-TUE 30 75 MG</b>	75	75,4	G 3" -11	16
<b>TW-TUE 40 100 MG</b>	100	100,4	G 4" -11	16

DN = Nenndurchmesser, Nennweite

### Zubehör

<b>KS AL</b>	Klemmschale, Aluminium
<b>KS FIX AL</b>	Klemmschale zum verstiften, Aluminium

### ist Zubehör zu folgenden Produkten

<b>TW</b>	Tankwagenschlauch
<b>TW OW</b>	Tankwagenschlauch ohne Wendel