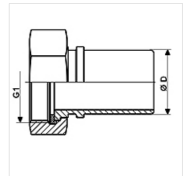


Eigenschaften				
Tankwagen				
Schlauchanschluss				
BSP-Muttergewinde				
flachdichtend				
mit Sicherungsbund				
DIN EN 14 420-5				
mit Flachdichtung aus PTFE				
Edelstahl				





Artikel					
Bezeichnung	DN*	ØD	G1	max. Betriebsdruck	
		(mm)		(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 verstiften, Aluminium

ist Zubehör zu folgenden Produkten				
TW	Tankwagenschlauch			
TW OW	Tankwagenschlauch ohne Wendel			