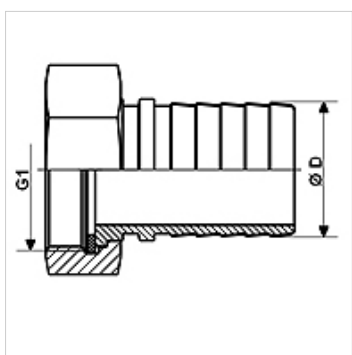


### Características

Campo de aplicación	Camiones cisterna
Conexión 1	Conexión de tubo flexible
Conexión 2	Roscas de tuerca BSP
Forma de obturación 2	obturación plana
Construcción	con collar de fijación
Norma	DIN EN 14 420-5
Volumen de suministro	con junta plana de PUR
Material	Latón



### Artículo

Denominación	DN*	Ø D (mm)	G1	Presión de servicio máx. (bar)
TW-TUE 12 13 MG	13	13,4	G 1/2" -14	16
TW-TUE 34 19 MG	19	19,4	G 3/4" -14	16
TW-TUE 10 25 MG	25	25,4	G 1" -11	16
TW-TUE 114 32 MG	32	32,4	G 1 1/4" -11	16
TW-TUE 112 38 MG	35	38,4	G 1 1/2"	16
TW-TUE 20 50 MG	50	50,4	G 2" -11	16
TW-TUE 212 63 MG	63	60,4	G 2 1/2" -11	16
TW-TUE 30 75 MG	75	75,4	G 3" -11	16
TW-TUE 40 100 MG	100	100,4	G 4" -11	16

DN = diámetro nominal, ancho nominal

### Accesorios

KS AL	Coquilla de sujeción, de aluminio
KS FIX AL	Coquilla de sujeción para fijar con pasadores, aluminio

### es accesorio para los siguientes productos

TW	Tubo flexible para camiones cisterna
TW OW	Tubo flexible para camiones cisterna sin espiral