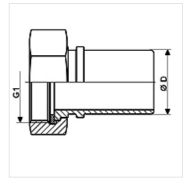


| Características | |
|-----------------------|---------------------------|
| Campo de aplicación | Camiones cisterna |
| Conexión 1 | Conexión de tubo flexible |
| Conexión 2 | Roscas de tuerca BSP |
| Forma de obturación 2 | obturación plana |
| Construcción | con collar de fijación |
| Norma | DIN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



16

16



Artículo Denominación DN³ ØD G1 Presión de servicio máx. TW-TUEG 12 13 MG 13 13,4 G 1/2" -14 16 G 3/4" -14 **TW-TUEG 34 19 MG** 19 19,4 16 **TW-TUEG 10 25 MG** G 1" -11 25 25,4 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 38 **TW-TUEG 20 38 MG** 38,4 G 2" -11 16 G 2" -11 **TW-TUEG 20 50 MG** 50 16 50,4 **TW-TUEG 212 63 MG** 63 63,4 G 2.1/2" -11 16

G 3" -11

G 4" -11

DN = diámetro nominal, ancho nominal

TW-TUEG 30 75 MG

TW-TUEG 40 100 MG

Variantes de producto

TW-TUEG VA Grifería para camión cisterna, acero fino, Acero fino

75

100

| Ac | се | SO | rios |
|----|----|----|------|
| | | | |

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

75,4

100,4

es accesorio para los siguientes productos

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