

# TW-TUEG VA

Grifería para camión cisterna, acero fino

**HANSA FLEX**

## Características

<b>Campo de aplicación</b>	Camiones cisterna
<b>Conexión 1</b>	Conexión de tubo flexible
<b>Conexión 2</b>	Roscas de tuerca BSP
<b>Forma de obturación 2</b>	obturación plana
<b>Construcción</b>	con collar de fijación
<b>Norma</b>	DIN EN 14 420-5
<b>Volumen de suministro</b>	con junta plana de PTFE
<b>Material</b>	Acero fino



## Artículo

Denominación	DN*	Ø D (mm)	G1	Presión de servicio máx. (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 = diámetro nominal, ancho nominal

## Variantes de producto

TW-TUEG MG Grifería para camión cisterna, latón, Latón

## 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