

### Características

<b>Campo de aplicación</b>	en obras de edificación, minería y construcción de túneles
<b>Conexión 1</b>	Rosca exterior redonda
<b>Conexión 2</b>	Conexión de tubo flexible
<b>Medios</b>	aire comprimido, agua
<b>Material</b>	Acero
<b>Protección de la superficie</b>	con revestimiento galvanizado



### Nota

Para agrupar con pinzas para tubos flexibles DIN 20039 A

### Descripción

adecuado para los racores roscados de manguito cónico  
El tubo flexible encaja perfectamente gracias al contorno torneado del manguito

### Artículo

Denominación	para diámetro interno tubo flexible (mm)	G1	Ø ID (mm)	Longitud (mm)	Longitud de manguito (mm)	SW (mm)	Cono	Presión de servicio en bar
TRD 32-13 MM	13	Rd 32 x 1/8"	10,00	75	41	32	1:3	PN 25
TRD 32-16 MM	16	Rd 32 x 1/8"	12,00	75	41	32	1:3	PN 25
TRD 32-19 MM	19	Rd 32 x 1/8"	15,00	75	41	32	1:3	PN 25
TRD 32-25 MM	25	Rd 32 x 1/8"	20,00	75	41	32	1:3	PN 25

SW = ancho de llave – Ø ID = taladro de paso