

**Características**

<b>Campo de aplicação</b>	em obras, em mineração e na construção de túneis
<b>Conexão 1</b>	Rosca externa redonda
<b>Conexão 2</b>	Terminal de mangueira
<b>Fluidos</b>	Ar comprimido, água
<b>Material</b>	Aço
<b>Proteção de superfície</b>	com revestimento galvanizado

**Nota**

Deve ser integrado com braçadeiras de mangueira DIN 20039 A

**Descrição**

apropriada para uniões roscadas de adaptador cônico  
assentamento perfeito da mangueira devido ao contorno torneado do adaptador

**Artigo**

Descrição	para diâmetro interno da mangueira (mm)	G1	Ø ID (mm)	Comprimento (mm)	Comprimento do adaptador (mm)	SW (mm)	Cone	Pressão operacional 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 = tamanho da chave – Ø ID = furo de passagem