

#### Eigenschaften

<b>Einsatzbereich</b>	am Bau, im Berg- und Tunnelbau
<b>Anschluss 1</b>	Rund-Außengewinde
<b>Anschluss 2</b>	Schlauchanschluss
<b>Medien</b>	Druckluft, Wasser
<b>Werkstoff</b>	Stahl
<b>Oberfläche</b>	galvanisch beschichtet



#### Hinweis

Einzubinden mit Schlauchklemmen DIN 20039 A

#### Beschreibung

Passend zu Kegeltüllenverschraubungen  
Perfekter Schlauchsitz durch gedrehte Tüllenkontur

#### Artikel

Bezeichnung	Schlauch-ID (mm)	G1	Ø ID (mm)	Länge (mm)	Tüllenlänge (mm)	SW (mm)	Konus	Betriebsdruck
<b>TRD 32-13 MM</b>	13	Rd 32 x 1/8"	10,00	75	41	32	1:3	PN 25
<b>TRD 32-16 MM</b>	16	Rd 32 x 1/8"	12,00	75	41	32	1:3	PN 25
<b>TRD 32-19 MM</b>	19	Rd 32 x 1/8"	15,00	75	41	32	1:3	PN 25
<b>TRD 32-25 MM</b>	25	Rd 32 x 1/8"	20,00	75	41	32	1:3	PN 25

SW = Schlüsselweite – Ø ID = Durchgangsbohrung