

Caratteristiche

Campo di impiego	nell'edilizia, nell'industria mineraria e nella costruzione di tunnel
Attacco 1	Filetto esterno rotondo
Attacco 2	Attacco flessibile
Mezzi	Aria compressa, acqua
Materiale	Acciaio
Protezione superficiale	con rivestimento elettrolitico



Nota

Da fissare con i morsetti per tubi flessibili DIN 20.039 A

Descrizione

adatto agli ugelli conici filettati
sede del flessibile perfetta grazie al contorno dell'ugello voltato

Articolo

Denominazione	per flessibili DI (mm)	G1	Ø ID (mm)	Lunghezza (mm)	Lunghezza ugello (mm)	SW (mm)	Cono	Pressione d'esercizio in 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 = apertura chiave – Ø ID = foro passante