



Pieteikums platība
 būvniecībā, kalnrūpniecībā un tuneļu būvniecībā
 Savienojums 1
 apaļa ārējās vītnes
 Savienojums 2
 Šļūtenes savienojums
 Darba vides
 Saspiests gaiss, ūdens
 Materiāls
 Tērauds
 Virsmas aizsardzība
 galvaniskais pārklājums

Apraksts

der koniskajiem iemavu veidgabaliem
 ideāla šļūtenes ievietošana, pateicoties pagrieztai iemavas kontūrai

Norādot

Jāsavieno ar šļūtenņu apskavām DIN 20039 A

Produkts

Apzīmējums	G1	Šļūtenes ID	Ø ID mm	Garums mm	Uzmavas garums mm	SW mm	Konuss	Ekspluatācijas spiediens bar
TRD 32-13 MM	Rd 32 x 1/8"	13	10.00	75	41	32	1:3	PN 25
TRD 32-16 MM	Rd 32 x 1/8"	16	12.00	75	41	32	1:3	PN 25
TRD 32-19 MM	Rd 32 x 1/8"	19	15.00	75	41	32	1:3	PN 25
TRD 32-25 MM	Rd 32 x 1/8"	25	20.00	75	41	32	1:3	PN 25

SW = uzgriežņu atslēgas platums

Ø ID = caurejošs urbums