



Pieteikums platība
būvniecībā, kalnrūpniecībā un tuneļu būvniecībā
Blīvējuma veids 1
Ārējais konuss
Savienojums 1
BSP uzgriežņa vītne
Savienojums 2
Šļūtenes savienojums
Standarts
DIN 8537/20 033
Piegādes apjoms
Uzmavuzgrieznis un koniskā uzmava
Temperatūra maks.
95 °C
Temperatūra min.
-40 °C
Darba vides
Saspiests gaiss, ūdens
Materiāls
Tērauds
Malleable iron
Virsmas aizsardzība
galvaniskais pārklājums

Norādot

Jāsavieno ar šļūteni apskavām DIN 20039 B
Koniskās uzmavas ar konusu 1:3 parasti ar papildu apaļa šķērsriezuma gredzenu.

Produkts

Apzīmējums	G1	šļūtenes ID	Ø ID mm	Garums mm	b mm	Drošības aptveres Ø mm	Konuss	Ekspluatācijas spiediens bar
KT UEM 3/4-10 MM	G 3/4" -14	10	8.00	70	58	21	1:4	PN 25
KT UEM 3/4-13 MM	G 3/4" -14	13	10.00	79	58	21	1:4	PN 25
KT UEM 3/4-15 MM	G 3/4" -14	15	12.00	79	58	26	1:4	PN 25
KT UEM 3/4-19 MM	G 3/4" -14	19	13.00	80	58	33	1:4	PN 25
KT UEM 1-10 MM	G 1" -11	10	7.50	83	65	21	1:3	PN 25
KT UEM 1-13 MM	G 1" -11	13	10.00	85	65	22	1:3	PN 25
KT UEM 1-15 MM	G 1" -11	15	12.00	85	65	26	1:3	PN 25
KT UEM 1-19 MM	G 1" -11	19	15.00	85	65	33	1:3	PN 25
KT UEM 1-25 MM	G 1" -11	25	16.00	90	65	38	1:3	PN 25

G1 = 1. savienojuma vītne

Ø ID = caurejošs urbums