

KT UEM

Konusni dulček s prekrivno matico

HANSA FLEX

Lastnosti

Območje uporabe	za gradnjo, rudarstvo in tunele
Priključek 1	matični navoj BSP
Oblika tesnila 1	zunanji konus
Priključek 2	priključek za cev
Standard	DIN 8537 / 20 033
Obseg dobave	prekrivna matica in konusna tulka
Temperatura min.	-40 °C
Temperatura max.	95 °C
Sredstva	stisnjen zrak, voda
Material:	jeklo temprana litina
Zaščita površine	galvanično prevlečeno



Navodilo

povezati s cevnimi sponkami DIN 20039 B
konusne tulke s konusom 1:3 v glavnem z dodatno tesnitvijo z O-tesnilom.

Artikel

Opis	za cev-ID (mm)	G1	Ø ID (mm)	dolžina (mm)	b (mm)	Konus	Ø zaščitni vez (mm)	Obratovalni tlak bar
KT UEM 3/4-10 MM	10	G 3/4" -14	8,00	70	58	1:4	21	PN 25
KT UEM 3/4-13 MM	13	G 3/4" -14	10,00	79	58	1:4	21	PN 25
KT UEM 3/4-15 MM	15	G 3/4" -14	12,00	79	58	1:4	26	PN 25
KT UEM 3/4-19 MM	19	G 3/4" -14	13,00	80	58	1:4	33	PN 25
KT UEM 1-10 MM	10	G 1" -11	7,50	83	65	1:3	21	PN 25
KT UEM 1-13 MM	13	G 1" -11	10,00	85	65	1:3	22	PN 25
KT UEM 1-15 MM	15	G 1" -11	12,00	85	65	1:3	26	PN 25
KT UEM 1-19 MM	19	G 1" -11	15,00	85	65	1:3	33	PN 25
KT UEM 1-25 MM	25	G 1" -11	16,00	90	65	1:3	38	PN 25

G1 = navoj priključka 1 – Ø ID = prehodna izvrtina

Nadomestni deli

UEM KT Prekrivna matica za konusne tulke