

### Свойства

Диапазон на използване	на строежи, в минното дело и при изграждане на тунели
Съединение 1	гаечна резба BSP
Форма на уплътнение 1	външен конус
Съединение 2	съединение за маркучи
Стандарт	DIN 8537 / 20 033
Обем на доставката	холендрова гайка и сферичен наконечник
Температура min.	-40 °C
Температура max.	95 °C
Течности	въздух под налягане, вода
Материал	стомана темперован чугун
Повърхностно защитно покритие	с галванично покритие



### Указание

Свързва се със стяги за маркучи DIN 20039 B

Сферични наконечници с конус 1:3 с допълнително уплътняване с кръгло уплътнение.

### Артикул

Обозначение	за маркуч ID (mm)	G1	Ø ID (mm)	Дължина (mm)	b (mm)	Конус	Ø осигурителен борт (mm)	Работно налягане 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 = резба на съединение 1 – Ø ID = проходящ отвор

### Резервни части

UEM KT Холендрова гайка за сферични накрайници