

### Свойства

|                    |  |
|--------------------|--|
| Область применения | В строительстве, горнодобывающей промышленности, туннелестроении |
| Соединение 1       | Круглая гаечная резьба   |
| Норма              | DIN 8537/20 033  |
| Температура min.   | -40 °C   |
| Температура max.   | 95 °C  |
| Рабочие среды      | Сжатый воздух, вода  |
| Материал           | Ковкий чугун   |
| Защита поверхности | Гальваническое покрытие  |



### Изделие

| Наименование | G1            | Длина (мм) | b (мм) | Ø отверстия (мм) | Рабочее давление, бар |
|--------------|---------------|------------|--------|------------------|-----------------------|
| UEM RD 32    | Rd 32 x 1/8"  | 28         | 65     | 23,0             | PN 25                 |
| UEM RD 32-2  | Rd 32 x 1/8"  | 28         | 65     | 27,5             | PN 25                 |
| UEM RD 38    | Rd 38 x 1/8"  | 33         | 76     | 29,0             | PN 25                 |
| UEM RD 46    | Rd 46 x 1/6"  | 36         | 86     | 35,0             | PN 25                 |
| UEM RD 55    | Rd 55 x 1/6"  | 38         | 95     | 42,0             | PN 25                 |
| UEM RD 62    | Rd 62 x 1/6"  | 44         | 105    | 49,0             | PN 25                 |
| UEM RD 75    | Rd 75 x 1/6"  | 50         | 137    | 61,0             | PN 25                 |
| UEM RD 105   | Rd 105 x 1/4" | 60         | 158    | -                | PN 25                 |

G1 = резьба соединения 1

### Является принадлежностью к следующим изделиям

KT MM Конусный наконечник

### Является запасной частью к следующим изделиям

KT UEM RD Конусный наконечник с накидной гайкой