

### Характеристики

|                           |  |
|---------------------------|--|
| <b>Область применения</b> | В строительстве, горнодобывающей промышленности, туннелестроении |
| <b>Соединение 1</b>       | Круглая гаечная резьба   |
| <b>Соединение 2</b>       | Шланговое соединение   |
| <b>Температура min.</b>   | -40 °C   |
| <b>Температура макс.</b>  | 95 °C  |
| <b>Рабочие среды</b>      | Сжатый воздух<br>Вода  |
| <b>Материал</b>           | Сталь<br>Malleable iron  |
| <b>Защита поверхности</b> | Гальваническое покрытие  |
| <b>Норма</b>              | DIN 8537 / 20033   |



### Указания

Обвязать хомутами для шлангов DIN 20039 ВКонусные наконечники с конусом 1:3 всегда с дополнительным уплотнением кольцом круглого сечения.

### Комплект поставки

Накидная гайка и конусный наконечник

### Артикул

| Наименование                    | Ø ID  | Для шланга с Дв | G1               | b   | Длина | Ø стопорного бурта | Конус | Рабочее давление, бар |
|---------------------------------|-------|-----------------|------------------|-----|-------|--------------------|-------|-----------------------|
| <a href="#">KTUEMRD32-10MM</a>  | 7,50  | 10              | Rd 32 x 1/8" 65  | 90  | 21    | 21                 | 1:3   | PN 25                 |
| <a href="#">KTUEMRD32-13MM</a>  | 10,00 | 13              | Rd 32 x 1/8" 65  | 83  | 22    | 22                 | 1:3   | PN 25                 |
| <a href="#">KTUEMRD32-15MM</a>  | 12,00 | 15              | Rd 32 x 1/8" 65  | 85  | 26    | 26                 | 1:3   | PN 25                 |
| <a href="#">KTUEMRD32-19MM</a>  | 15,00 | 19              | Rd 32 x 1/8" 65  | 85  | 33    | 33                 | 1:3   | PN 25                 |
| <a href="#">KTUEMRD32-25MM</a>  | 16,00 | 25              | Rd 32 x 1/8" 65  | 90  | 38    | 38                 | 1:3   | PN 25                 |
| <a href="#">KTUEMRD38-25MM</a>  | 19,00 | 25              | Rd 38 x 1/8" 76  | 98  | 38    | 38                 | 1:3   | PN 25                 |
| <a href="#">KTUEMRD46-32MM</a>  | 25,00 | 32              | Rd 46 x 1/6" 86  | 124 | 50    | 50                 | 1:3   | PN 25                 |
| <a href="#">KTUEMRD55-35MM</a>  | 30,00 | 35              | Rd 55 x 1/6" 95  | 131 | 55    | 55                 | 1:3   | PN 25                 |
| <a href="#">KTUEMRD55-38MM</a>  | 31,00 | 38              | Rd 55 x 1/6" 95  | 131 | 55    | 55                 | 1:3   | PN 25                 |
| <a href="#">KTUEMRD62-42MM</a>  | 35,00 | 42              | Rd 62 x 1/6" 105 | 139 | 63    | 63                 | 1:3   | PN 25                 |
| <a href="#">KTUEMRD75-50MM</a>  | 45,00 | 50              | Rd 75 x 1/6" 137 | 149 | 77    | 77                 | 1:3   | PN 25                 |
| <a href="#">KTUEMRD75-53MM</a>  | 45,00 | 53              | Rd 75 x 1/6" 137 | 149 | 77    | 77                 | 1:3   | PN 25                 |
| <a href="#">KTUEMRD105-75MM</a> | 67,00 | 75              | Rd 105 x 1/4"    | 158 | 206   | 110                | 1:3   | PN 25                 |

G1 = резьба соединения 1

Ø ID = сквозное отверстие