

Характеристики

Область применения	В строительстве, горнодобывающей промышленности, туннелестроении
Форма уплотнения 1	Наружный конус
Соединение 1	Уплотнительный конус
Соединение 2	Шланговое соединение
Температура min.	-40 °C
Температура макс.	95 °C
Рабочие среды	Сжатый воздух Вода
Материал	Сталь
Защита поверхности	Гальваническое покрытие
Норма	DIN 8537 / 20033



Информация о продукте

Для шланга с Дв	19 mm
Длина	80 mm
Конус	1:3

Конус	1:3
b	28 mm
Рабочее давление, бар	PN 25

PN = Номинальное давление (бар)

Указания

Конические наконечники выполнены без стопорного буртика КТ19ММ-РН для гидравлического запрессовывания с помощью прессуемой гильзы. Конусные наконечники с конусом 1:3 всегда с дополнительным уплотнением кольцом круглого сечения.