

### Характеристики

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



### Информация о продукте

<b>Для шланга с Дв</b>	19 mm
<b>Ø ID</b>	13 mm
<b>G1</b>	G 3/4" -14
<b>Длина</b>	80 mm

<b>Конус</b>	1:4
<b>Ø стопорного бурта</b>	33 mm
<b>b</b>	58 mm
<b>Рабочее давление, бар</b>	PN 25

*G1 = резьба соединения 1*

*Ø ID = сквозное отверстие*

### 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