

Характеристики

Область применения Хорошо подходит для использования в технологии газа

Исполнение с параллельным гофрированием
одностенный
обычное гофрирование

Материал шланга нержавеющая сталь 1.4541

Оплетка 1 оплетка из 1.4301

Норма DIN EN ISO 10380

Температура min. -200 °C

Температура макс. 550 °C

Температура только для шланга

Допуск Approval for all gases according to DVGW
Worksheet G 260, DIN 3384



Информация о продукте

Ø ID	66 mm
Ø AD	87.9 mm
Допуски Дв / Дн	0.6 mm
Радиус изгиба, статический	175 mm

Радиус изгиба, динамический	675 mm
Рабочее давление при 20°C (стат.)	20 bar
Вес на м	2.55 kg
Выпускаемая длина (м)	от 10 до 12

Указания

Для значений давления следует учитывать динамические и термические уменьшающие коэффициенты. Приведенные значения давления относятся только к шлангам.

Указание по заказу

Другие варианты исполнения по запросу