

### Характеристики

<b>Температура макс.</b>	550 °C
<b>Температура min.</b>	-200 °C
<b>Допуск</b>	DVGW W543 Water approval up to NW 32
<b>Норма</b>	DIN EN ISO 10380
<b>Материал шланга</b>	нержавеющая сталь 1.4404
<b>Температура</b>	только для шланга
<b>Область применения</b>	Благодаря специальной форме гофрировки пригоден для применения в пищевой и химической промышленности
<b>Оплетка</b>	1 оплетка из 1.4301
<b>Исполнение</b>	кольцевое гофрирование одностенный wide corrugated
<b>Свойства</b>	Шлангопровод согласно DIN 2827



### Информация о продукте

<b>Радиус изгиба, статический</b>	32 mm	<b>Ø ID</b>	10.4 mm
<b>Радиус изгиба, динамический</b>	150 mm	<b>Ø AD</b>	17.8 mm
<b>Рабочее давление при 20°C (стат.)</b>	100 bar	<b>Допуски Дв / Дн</b>	0.3 mm

### 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