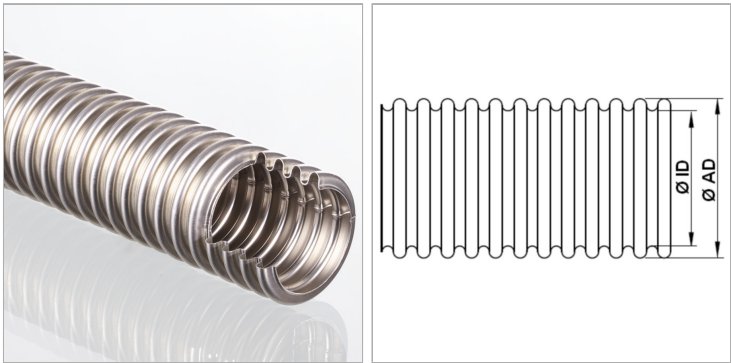


Характеристики

Область применения	Хорошо подходит для использования в технологии газа
Исполнение	с параллельным гофрированием одностенный обычное гофрирование
Материал шланга	нержавеющая сталь 1.4541
Оплетка	без оплетки
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	Радиус изгиба, динамический	450 mm
Ø AD	85.4 mm	Рабочее давление при 20°C (стат.)	1 bar
Допуски Дв / Дн	0.6 mm	Вес на м	1.38 kg
Радиус изгиба, статический	175 mm	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