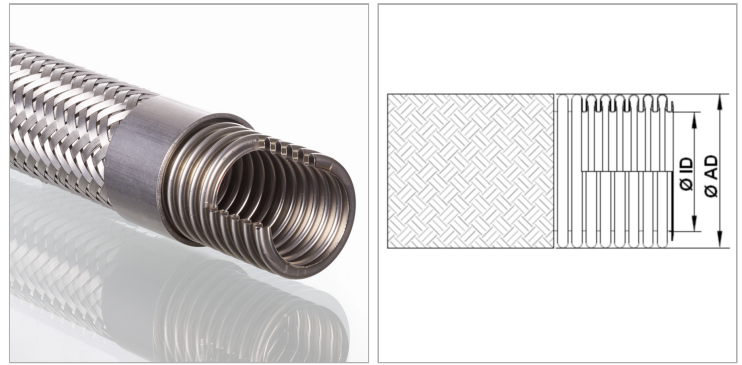


Характеристики

Температура макс.	550 °C
Температура min.	-200 °C
Норма	DIN EN ISO 10380
Материал шланга	нержавеющая сталь 1.4541
Температура	только для шланга
Оплетка	1 оплетка из 1.4301
Исполнение	с параллельным гофрированием одностенный узкое гофрирование
Применение	Благодаря узкому гофрированию можно использовать для малых радиусов изгиба



Информация о продукте

Радиус изгиба, статический	32 mm	Ø ID	15 mm
Радиус изгиба, динамический	146 mm	Ø AD	24.1 mm
Рабочее давление при 20°C (стат.)	63 bar	Допуски Дв / Дн	0.4 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