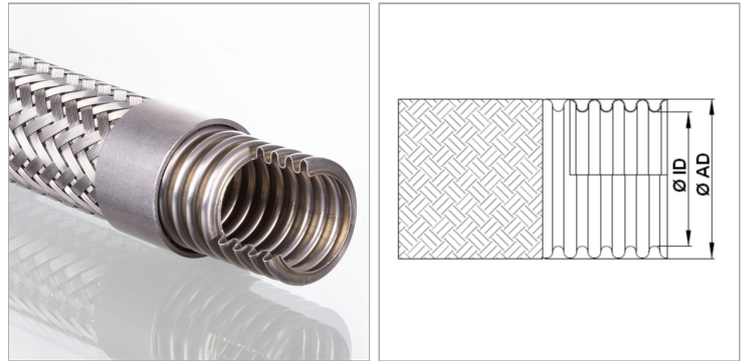


Характеристики

Температура макс.	550 °C
Температура min.	-200 °C
Материал шланга	нержавеющая сталь 1.4541
Температура	только для шланга
Оплетка	1 оплетка из 1.4301
Исполнение	с параллельным гофрированием толстостенный неглубокое гофрирование
Применение	Благодаря исполнению с толстыми стенками этот шланг очень хорошо приспособлен для применения в системах высокого давления.



Информация о продукте

Вес на м	1.45 kg	Рабочее давление при 20°C (стат.)	50 bar
Радиус изгиба, статический	80 mm	Ø ID	32.6 mm
Выпускаемая длина (м)	По запросу	Ø AD	45.7 mm
Радиус изгиба, динамический	750 mm	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