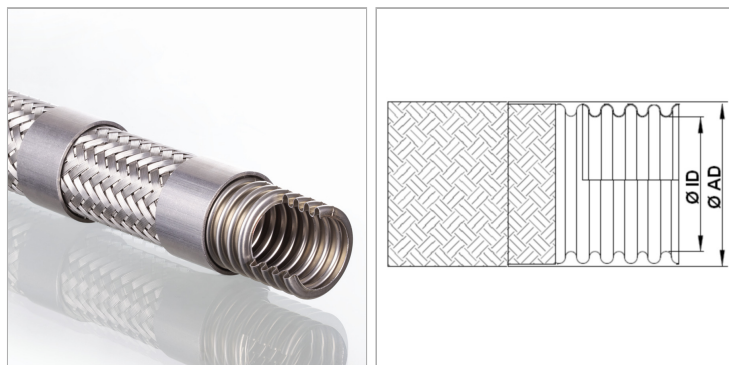


Характеристики

Исполнение	с параллельным гофрированием толстостенный обычное гофрирование
Материал шланга	нержавеющая сталь 1.4404
Оплетка	2 оплетки из 1.4301
Норма	DIN EN ISO 10380
Температура min.	-200 °C
Температура макс.	550 °C
Температура	только для шланга



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

Артикул

Наименование	Ø ID	Ø AD	Допуски Дв / Дн	Радиус изгиба, динамический	Рабочее давление при 20°C (стат.)	Радиус изгиба, статический	Выпускаемая длина (м)
EBB006S	6,00	13,70	0,30	110	300,0	40	от 10 до 100
EBB008S	8,10	16,00	0,30	130	250,0	50	от 10 до 100
EBB010S	10,00	17,70	0,30	150	200,0	60	от 10 до 100
EBB013S	12,10	20,10	0,30	165	200,0	70	от 10 до 100