Металлорукав

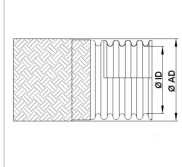


Обновлено: 05.02.24

Характеристики

· I · · · · · ·	
Область применения	Хорошо подходит для использования в технологии газа
Исполнение	с параллельным гофрированием одностенный обычное гофрирование
Материал шланга	нержавеющая сталь 1.4541
Оплетка	2 оплетки из 1.4301
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	33 mm
Ø AD	47.7 mm
Допуски Дв / Дн	1.2 mm
Радиус изгиба, статический	80 mm

from NW 65

Радиус изгиба, динамический	415 mm
Рабочее давление при 20°C (стат.)	50 bar
Вес на м	1.52 kg
Выпускаемая длина (м)	По запросу

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