



Информационный лист по шлангу

ПРЯМОЙ ШЛАНГ ОТОПИТЕЛЯ

ТИП ПРОДУКТА 3230

Рекомендуется для : Исключительно долговечный патрубок отопителя для прямых и изогнутых соединений. Упругие свойства упрочнения позволяют надевать шланг на трубки, диаметр которых на 4 мм больше, чем номинальный внутренний диаметр шланга. Прочная и эластичная основа шланга допускает перегибы с умеренным радиусом.

Конструкция :

- Трубка : бесшовная внутренняя трубка из черного EPDM - каучука
- Упрочнение : 2 спиральных текстильных слоя из районного волокна
- Покрытие : бесшовное гладкое покрытие из черного EPDM - каучука

Устойчивость к : Трубка и покрытие устойчивы к воздействию озона и охлаждающих жидкостей. Упругое тканевое упрочнение выдерживает внутреннее давление и допускает установку на торцевое соединение с расширением.

Диапазон температур : от -50°C до +100°C постоянно Кратковременно допускается до 110°C (*).

Стандарты : Методы проверки ASTM D 380 - D 395 - D 412 - D 471 - D 573 - D 624 - D 2240 – или другие обозначенные. DIN 20024 and DIN 73411, class A (за исключением допусков)

Маркировка : “HEATER GATES AUTO MASTER CHAUFFAGE” ID
“HEIZUNG DIN73411 CALEFACCION VERWARMING” ID
“RISCALDAMENTO GATES AUTO MASTER “



Информационный лист по шлангу

ПРЯМОЙ ШЛАНГ ОТОПИТЕЛЯ

ТИП ПРОДУКТА 3230

PN	ВД (мм)	ВД (")	Допуски ВД (мм)	Допуски НД (мм)	РД (МПа)	Min радиус изгиба (мм)
3230-12081	8	5/16	8.0 +/- 0.8	16.0 +/- 0.8	0.5	65
3230-12101	10	3/8	10.0 +/- 0.8	18.0 +/- 0.8	0.5	75
3230-12121	12	1/2	12.0 +/- 0.8	20.0 +/- 0.8	0.5	85
3230-12151	15	5/8	15.0 +/- 0.8	23.0 +/- 0.8	0.5	110
3230-12171	17	11/16	17.0 +/- 0.8	25.0 +/- 0.8	0.5	120
3230-12191	19	3/4	19.0 +/- 0.8	27.0 +/- 0.8	0.5	135
3230-12221	22	7/8	22.0 +/- 0.8	31.0 +/- 1.0	0.5	170

(*) Комбинация высоких температур и высоких давлений снизит нормальный срок службы шланга.

(**)1 МПа = 10 кг = 10 Бар = 142 psi

ВД (мм)	Кол-во (м)	Ед. Изм.	Размеры упаковки	Уд. вес (кг/м)	PN	Бар код 541446584-	Склад. Ед.
8	15	м	500x80x500	0.184	3230-12081	5826	Склад. Ед.
10	15	м	500x80x500	0.215	3230-12101	5970	Склад. Ед.
12	15	м	500x80x500	0.244	3230-12121	5987	Склад. Ед.
15	15	м	500x80x500	0.295	3230-12151	5994	Склад. Ед.
17	15	м	600x100x600	0.325	3230-12171	6007	Склад. Ед.
19	15	м	600x100x600	0.351	3230-12191	6014	Склад. Ед.
22	15	м	600x100x600	0.459	3230-12221	6021	Склад. Ед.

ВД – внутренний диаметр; НД – наружный диаметр; РД – рабочее давление.