

CALORSTAR R /210°C ISO6134 2A

РУКАВ ДЛЯ ПАРА, P=18 ATM., ПРОВОЛОЧНОЕ УСИЛЕНИЕ ISO 6134 -2A



Применение

Рукав для подачи пара под высоким давлением. Удобен при паровой чистке в резервуарах, баках, трубопроводах в нефтехимической промышленности

Внутренний слой

EPDM резина, гладкий, черного цвета

Усиление

Усиленная стальная проволочная оплетка

Наружный слой

EPDM резина тканевидная, гладкий, красного цвета, устойчивый к истиранию и климатическому воздействию

Рабочая температура

-40°C +210°C кратковременно до 232°C

Разрешение/стандарт

ISO 6134 ТИП 2 Класс А

ID		OD		WEIGHT	WP		BP		BENDING RADIUS	COIL LENGTH
mm	inch	mm	inch	kg/m	bar	psi	bar	psi	mm	m
13	1/2	25	1	0.53	18	270	180	2700	120	40/61
16	5/8	30	1 3/16	0.75	18	270	180	2700	155	40/61
19	3/4	33	1 19/64	0.78	18	270	180	2700	185	40/61
25	1	40	1 37/64	1.02	18	270	180	2700	240	40/61
32	1 1/4	48	1 57/64	1.41	18	270	180	2700	330	40/61
38	1 1/2	54	2 1/8	1.77	18	270	180	2700	390	40/61
51	2	69	2 23/32	2.58	18	270	180	2700	520	40/61
63	2 1/2	81	3 3/16	3.16	18	270	180	2700	640	40/61
76	3	94	3 45/64	4.01	18	270	180	2700	745	40/61
102	4	122	4 51/64	6.21	18	270	180	2700	990	40/61

Другие размеры и рабочее давление по запросу. Техническая информация, состав и структура резины могут быть изменены без уведомления

Маркировка

