

CALORSTEAM 170°C ISO 6134-1A

РУКАВ ДЛЯ ПАРА ISO 6134-1A, С ТЕКСТИЛЬНЫМ УСИЛЕНИЕМ



Применение

Рукав для подачи пара под низким давлением. Удобен при эксплуатации паровой чистки в резервуарах, баках, трубопроводах в нефтехимической промышленности

Внутренний слой

EPDM резина, гладкий, черного цвета

Усиление

Усиленная синтетическая оплетка

Наружный слой

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

Рабочая температура

-40°C +170°C

Разрешение/стандарт

EN ISO 6134 ТИП 1 Класс А

ID		OD		WEIGHT	WP		BP		COIL LENGTH
mm	inch	mm	inch	kg/m	bar	psi	bar	psi	m
13	1/2	25	1	0.43	6	90	60	900	40
16	5/8	30	1 3/16	0.60	6	90	60	900	40
19	3/4	33	1 19/64	0.66	6	90	60	900	40/61
25	1	40	1 37/64	0.90	6	90	60	900	40/61
32	1 1/4	48	1 57/64	1.11	6	90	60	900	40/61
38	1 1/2	54	2 1/8	1.27	6	90	60	900	40/61
51	2	69	2 23/32	1.89	6	90	60	900	40/61
63	2 1/2	81	3 3/16	2.23	6	90	60	900	40/61
76	3	94	3 45/64	2.76	6	90	60	900	40/61
102	4	122	4 51/64	4.02	6	90	60	900	40/61

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

Маркировка

