

ASPIROIL/10/-40°C



Рукав напорно-всасывающий для подачи топлива и минеральных масел с содержанием ароматических веществ до 50%. Разработан для использования в тяжелых условиях на бензовозах, а также для налива и слива бункеров ж/д цистерн и кораблей. Коэффициент запаса 3:1, давление 10 Атм.

ОПИСАНИЕ:

Внутренний слой: черный, NBR, предназначен для нефтепродуктов с содержанием ароматических веществ до 50%

Усиление: текстильный каркас, спираль из стальной проволоки, медный провод для снятия статического электричества

Внешний слой: гладкий, черный, стойкий против истирания, озоностойкий, маслостойкий

Маркировка: желтая: ASPIROIL/10/-40°C WP 10 BAR (WP 150 PSI) TUDERTECHNICA
MADE IN ITALY

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Рабочая температура: - 40 C°/+80 C°

Вакуум: -0,8 bar

Внутренний диаметр, мм	Внешний диаметр, мм	Рабочее давление, bar	Давление разрыва, bar	Вес, кг/м	Радиус изгиба, мм
19	30	10	30	0,60	95
25	36	10	30	0,75	150
30	41	10	30	0,88	180
32	43	10	30	0,91	190
35	46	10	30	0,99	210
38	50	10	30	1,27	230
40	52	10	30	1,33	240
51	63	10	30	1,66	300
60	74	10	30	2,06	360
63	78	10	30	2,48	380
70	85	10	30	2,72	420
76	90	10	30	2,90	450
102	118	10	30	4,53	600
127	145	10	30	6,98	800
152	172	10	30	10,07	1000

Длина бухты 61 м.