



РУКАВ универсальный MULTILINE OIL 20 S (Non conductive)

Фото:



Универсальный рукав MULTI-PURPOSE, изготовленный для подачи под напором воды, воздуха и промышленных масел, неагрессивных жидкостей, слабых растворов кислот и щелочей, жиров. **Непроводящий**, минимальное электрическое сопротивление более (1) мегаом на дюйм длины шланга при 1000 В постоянного тока. Рукав применяется на промышленных компрессорах, гидро и пневмооборудовании.

Технические характеристики:

Рукав напорный.

Внутренний слой:

резина NBR, RMA class A (высокая маслостойкость) гладкий внутри и снаружи. Имеет высокую устойчивость к набуханию по отношению к бензолам, маслам и жирам

Армирование:

высокопрочная синтетическая оплетка

Наружный слой:

резина NBR, RMA class B устойчивая к нефтепродуктам, озону и атмосферным воздействиям.

Рабочая температура: - 29 C + 80 C

Страна производитель: КНР

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Внутренний Ø (мм.)	Внешний Ø (мм.)	Рабочее давление (бар)	Разрывное давление (бар)	Вакуум (бар)	Вес (кг/м)	Бухта (м.)
10	17	20	60	---	0,29	50
13	21	20	60	---	0,34	50
16	25	20	60	---	0,54	50
19	29	20	60	---	0,69	50
25	36	20	60	---	0,89	50
32	41	20	60	---	0,97	50
38	52	20	60	---	1,1	50
51	62	20	60	---	1,7	50

МАРКИРОВКА НА РУКАВЕ

MULTI-PURPOSE HOSE MULTILINE OIL 20 S / NBR W.P. 20 BAR T - 29 C + 80 C / RMA CLASS A 5/8