

DIXON A101AS-T3 напорный рукав для воды и воздуха

Рукав применяется преимущественно на оффшорных платформах и на производстве, где используются компрессоры и пневмоинструмент с условием искробезопасности. Также шланг широко применяется в строительстве, промышленности и сельском хозяйстве



DIXON A101AS-T3 ANTI-STATIC AIR 20BAR

ВНУТРЕННИЙ СЛОЙ: EPDM, чёрный, гладкий, антистатический, стойкий к истиранию и атмосферным воздействиям

УСИЛЕНИЕ: текстильное усиление, навивка

НАРУЖНЫЙ СЛОЙ: чёрная гладкая антистатическая EPDM резина, износостойкая, устойчивая к атмосферному воздействию

РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА: -30°C +80°C, кратковременно до +100°C

Технические характеристики

Внутренний диаметр, мм	Наружный диаметр, мм	Вес, кг/м	Рабочее давление, bar	Разрывное давление, bar	Минимальный радиус изгиба, мм
6	14	0,21	20	60	55
10	17	0,24	20	60	75
13	20,5	0,31	20	60	100
19	29	0,56	20	60	120
25	36	0,70	20	60	150