



GPH / 20 73N



Длинный шланг общего назначения, подходящий для воздуха, холодной и горячей воды, морской воды, химикатов, кислот, щелочей, солевых растворов, кетонов, гликолей, альдегидов и пены для пожаротушения. Особо устойчив к старению и низким температурам. Соответствует ISO 8031. Для правильного использования шланга обратитесь к Таблице химической стойкости производителя.

Технические характеристики

Внутреннее покрытие	Гладкая проводящая резина черного цвета
Армирование	Высокопрочные текстильные корды
Оболочка	Черная гладкая проводящая резина, устойчивая к истиранию, нагреванию, погодным условиям и озону.
Рабочее давление	20 bar
Номинальное разрывное давление	60 bar
Температурный диапазон	от - 40 ° до + 120 °С (кратковременно до +140°С)
Маркировка	THOR GENERAL PURPOSE HOSE - WP 20 BAR - EPDM ISO 8031 GRADE Ω-CL CONDUCTIVE-[Ø]-[QUARTER/YEAR] (белые буквы)

Структура и резина, используемая для изготовления позволяют шлангу иметь хорошую устойчивость к изгибу, овализации и использование при малых радиусах изгиба.

Типоразмеры

Внутренний диаметр	Наружный диаметр	Толщина стенок	Удельный вес
mm	mm	mm	kg/m
10	19	4.5	0,25
13	21	4.0	0,27
16	26	5.0	0,38

Внутренний диаметр	Наружный диаметр	Толщина стенок	Удельный вес
mm	mm	mm	kg/m
19	29	5.0	0,47
25	36	5.5	0,65