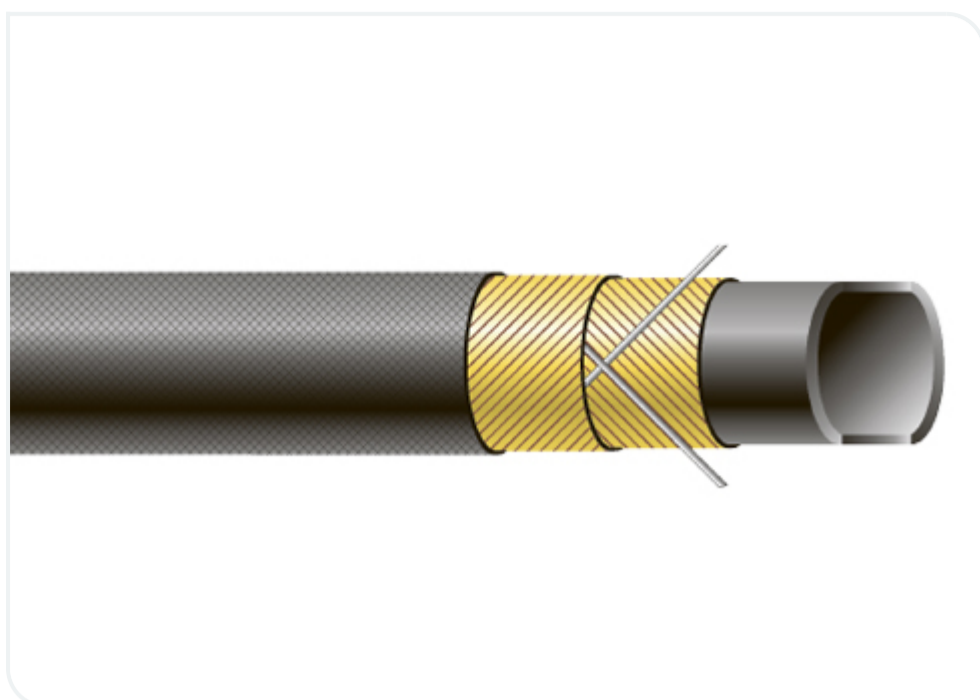


Рукав для очистки цистерн Semperit TTR



Применение: Специально сконструированный рукав для очистки водой баков, цистерн и вагонов-цистерн.

Примечание: Доступен также с вулканизированным фланцем.

Рабочая температура: -35°C/ + 100°C.

Коэффициент безопасности: 3 : 1

Внутренний слой: SBR, чёрный, гладкий.

Усиление: текстильный каркас, навивка, две перекрестные стальные проволоки.

Наружный слой: SBR, чёрный, износостойкий, абразивостойкий, устойчивый к воздействию озона, морской воды и атмосферному воздействию, отпечаток от текстильного бандаж.

Маркировка: жёлтая обозначающая полоска, радиально на расстоянии 5 ft (1,525 м).

Номер позиции	Внутренний диаметр (мм)	Внутренний диаметр (дюйм)	Толщина стенки (мм)	Наружный диаметр (мм)	Рабочее давление (бар)	Количество вкладышей	Радиус изгиба (мм)	Масса (кг/м)	Длина бухты (м)
561253880	38,0	1 1/2	8,0	54,0	25	2	250	1,55	40
561255180	51,0	2	8,0	67,0	25	2	300	2,00	40