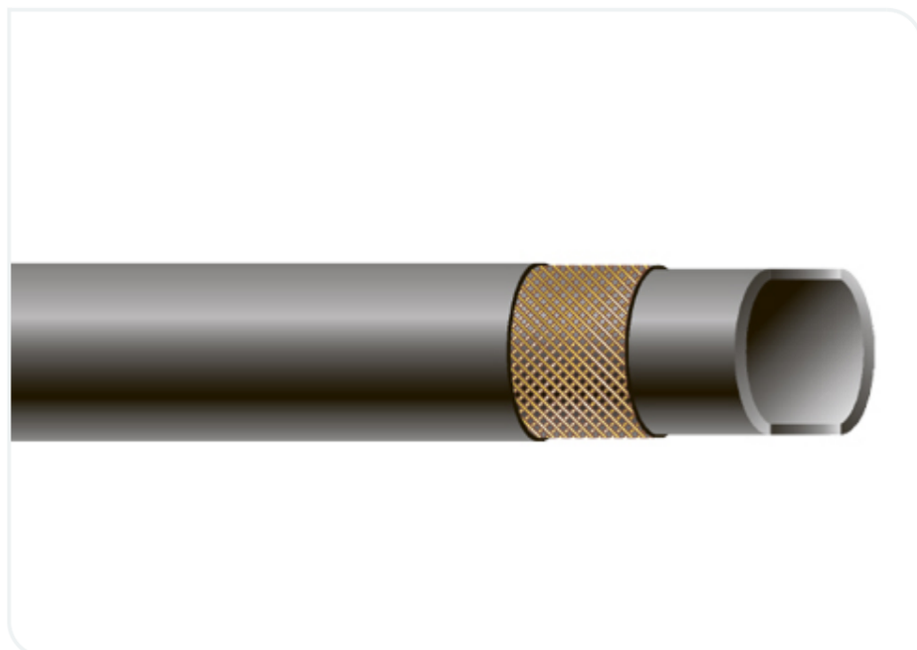


Универсальный рукав для масел Semperit TU 20



Применение:

- Гибкий рукав, предназначенный для транспорта бессвинцового горючего (EN 228:2000), нефти (EN 590:1999) и отопительного масла (DIN 51 603, часть 1-5).
- Также для сжатого воздуха, рукав на базе NBR для разного рода применения в промышленности, в гаражах, заправочных станциях и сервисных цехах.

Предупреждение: ВНИМАНИЕ: Не для бензозаправочных станций

Рабочая температура: -40°C / +80°C.

Коэффициент безопасности: 3 : 1

Внутренний слой: NBR, чёрный, гладкий, электропроводный

Усиление: синтетическая нить, навивка.

Наружный слой: CR/SBR, чёрный, гладкий, стойкий против истирания, масла и атмосферного влияния

Маркировка: сплошная маркировка, белая: „SEMPERIT S TU 20 NBR Oil/Luft Oil/Air PN 20 bar Antistatic R < 106 Ohm/m”

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)
681790649	6,0	1/4	4,0	14,0	20	2	40	0,15	100
681790849	8,0	5/16	4,5	17,0	20	2	50	0,20	100
681791040	10,0	3/8	4,5	19,0	20	2	60	0,25	50



Санкт-Петербург

+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург

+7(343) 345 63 08

Новокузнецк

+7(3843) 20 97 28

681791340	13,0	1/2	5,0	23,0	20	2	80	0,30	50
681791645	16,0	5/8	4,5	25,0	20	2	100	0,40	50
681791950	19,0	3/4	5,0	29,0	20	2	120	0,50	50
681792555	25,0	1	5,5	36,0	20	2	150	0,70	50



Санкт-Петербург

+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург

+7(343) 345 63 08

Новокузнецк

+7(3843) 20 97 28