

Универсальный рукав для масел Semperit TU 40



Применение: Гибкий рукав, предназначенный для технических масел, отопительных и дизельных масел (EN 590:1 999) и также для сжатого воздуха.

Показатели:

- Для высоконапорного применения в промышленности, гаражах, сервисных производствах
- Электрическая проводимость: сопротивление $R < 106 \text{ Ohm}$

Рабочая температура: $-45^{\circ}\text{C} / +90^{\circ}\text{C}$ масло: $-45^{\circ}\text{C} / +90^{\circ}\text{C}$ воздух: $-45^{\circ}\text{C} / +70^{\circ}\text{C}$

Коэффициент безопасности: 4 : 1

Внутренний слой: NBR, чёрный, гладкий, электропроводный

Усиление: синтетическая нить, навивка

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

Маркировка: сплошная маркировка, белая: „SEMPERIT S TU40 Oil/Luft, Oil/Air PN 40 bar Antistatic $R < 106 \text{ Ohm/m}$ ”.

Номер позиции (мм)	Внутренний диаметр (мм)	Внутренний диаметр (дюйм)	Толщина стенки (мм)	Наружный диаметр (мм)	Рабочее давление (бар)	Количество вкладышей	Радиус изгиба (мм)	Длина	
								Масса бухты (кг/м)	Макс (м)
681760435	4,0	-	3,5	11,0	40	2	50	0,11	50
681760635	6,0	1/4	3,5	13,0	40	2	64	0,16	50
681760835	8,0	5/16	3,5	15,0	40	2	73	0,19	50
681761035	10,0	3/8	3,5	17,0	40	2	77	0,22	50



Санкт-Петербург

+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург

+7(343) 345 63 08

Новокузнецк

+7(3843) 20 97 28