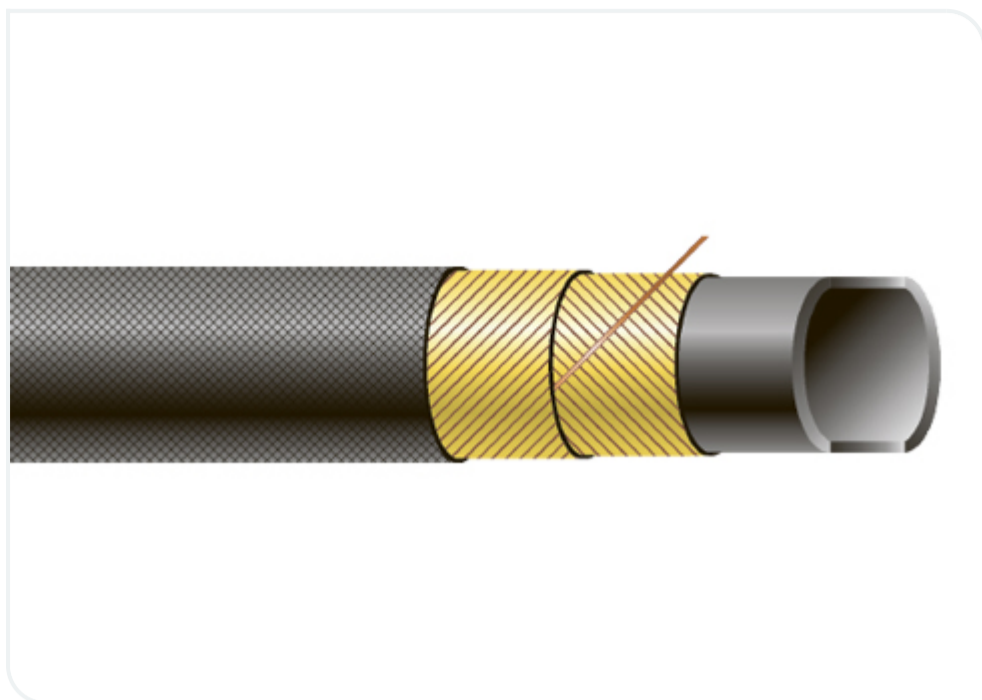


Рукав для подачи азота Semperit GSS



Применение: Подходит для шланговых линий в химической промышленности, для очистки и/или заправки котлов, сосудов и трубопроводных систем азотом N₂

Рабочая температура: -30 °C / +60 °C

Коэффициент безопасности: 4 : 1

Внутренний слой: SBR, чёрный гладкий, электр-опроводящий.

Усиление: Текстильная навивка, медная проволока.

Наружный слой: SBR, чёрный, устойчивый к истиранию, отпечаток от текстильного бандажа, электропроводящий.

Маркировка: непрерывные маркирующие полосы, жёлтые: "SEMPERIT S GSS Stickstoff N₂ PN 6 bar Ohm", клейменная полоска: „Stickstoff PN 6 bar -30 °C / +60 °C Ohm Monat/Jahr S".

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)
484051350	13,0	1/2	5,0	23,0	6	2	80	0,40	40
484051960	19,0	3/4	6,0	31,0	6	2	150	0,60	40
484052570	25,0	1	7,0	39,0	6	2	185	0,95	40



Санкт-Петербург

+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург

+7(343) 345 63 08

Новокузнецк

+7(3843) 20 97 28