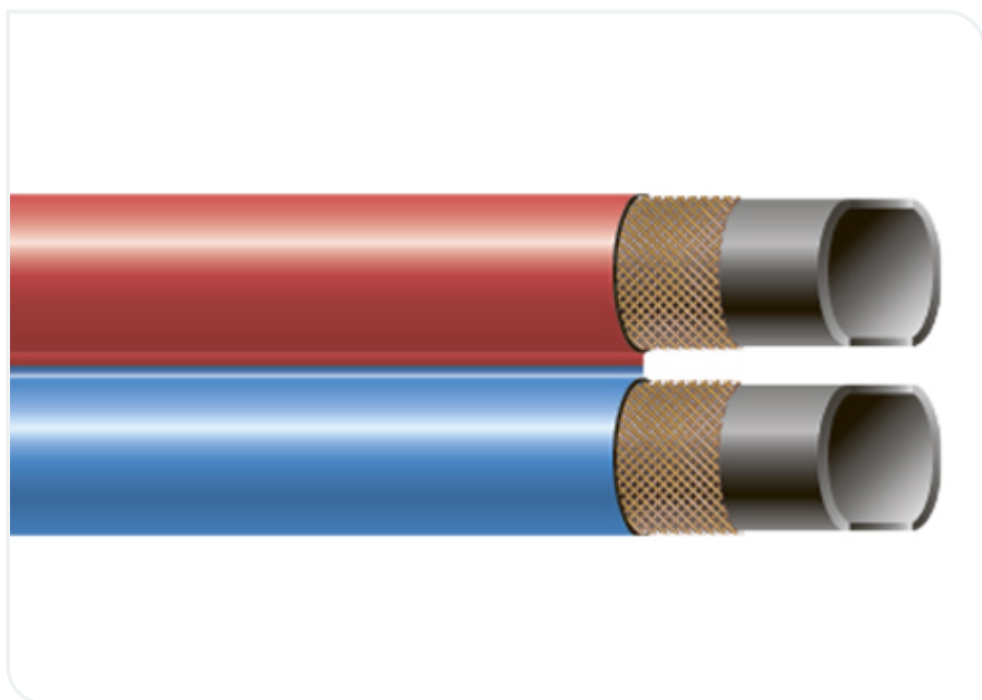


Спаренный рукав для сварки и резки металла Semperit TWIN



Применение:

- Спаренные рукава для удобства эксплуатации
- Синий - гибкий рукав для подачи кислорода
- Красный - гибкий рукав для подачи ацетилена. Подходит также для природного газа, водорода, светильного газа и двуокиси углерода, аргона, азота - не подходит для LPG, MPS и CNG.

Норма/разрешение: EN 559:1994

Рабочая температура: -30 °C / +70 °C

Коэффициент безопасности: 3 : 1

Внутренний слой: SBR/NR, чёрный, гладкий

Усиление: Текстильная оплетка

Наружный слой: NR/EPDM, синий, красный, гладкий

Маркировка: непрерывная чёрная маркировка: „Semperit S TWIN EN559 PN 2MPa (20 bar) DN -30°C Quartal/Jahr“.

Номер позиции (мм)	Внутренний диаметр (мм)	Внутренний диаметр (дюйм)	Наружный диаметр (мм)	Рабочее давление (бар)	Количество вкладышей	Радиус изгиба (мм)	Масса (кг/м)	Длина бухты (м)
684010404	4,0	4,0	11,0	20	2	40	0,12	20/25/40
6840 0505	5,0	5,0	12,0	20	2	50	0,27	20/25/40



Санкт-Петербург

+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург

+7(343) 345 63 08

Новокузнецк

+7(3843) 20 97 28

684010608	6,3	8,0	15,0	20	2	63	0,37	20/25/40
684010606	6,3	6,3	13,3	20	2	63	0,31	20/25/40
684010609	6,3	9,0	16,0	20	2	63	0,45	20/25/40
684010808	8,0	8,0	15,0	20	2	80	0,37	20/25/40
684010909	9,0	9,0	16,0	20	2	90	0,40	20/25/40
684011010	10,0	10,0	17,0	20	2	100	0,43	20/25/40



Санкт-Петербург

+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург

+7(343) 345 63 08

Новокузнецк

+7(3843) 20 97 28