

Рукав для химических продуктов Semperit RESIST U UPEL-P



Применение:

- UPEL-P - устойчивый к воздействию химических продуктов рукав с чёрным и токопроводящим UPE-слоем.
- Подходит для транспортировки кислот, щелочей, солей, органических соединений (спирты, эфиры, кетоны и т.д.), включая ароматические углеводороды, хлорированные углеводороды, оксидирующие кислоты.

Показатели: Внутренний слой RESIST-U имеет максимально низкий коэффициент трения, хорошую устойчивость к истиранию.

Стандарты/разрешения: EN 12115:2011, TRbF 131/2:1992

Предупреждение:

- **ВНИМАНИЕ:** температура жидкости должна быть ниже температуры кипения!
- **ВНИМАНИЕ:** соблюдать перечень устойчивости Semperit, при сомнении свяжитесь со специалистами отдела продаж!
- **ВНИМАНИЕ:** длительное использование в предельных режимах сокращает срок службы!
- **ВНИМАНИЕ:** проверка на герметичность соединений проводится по стандарту EN 12115:2011

Рабочая температура: внутренний слой в зависимости от протекающей жидкости: до + 100°C, рукав гибкий до - 35°C, очистка паром без давления до 130°C (не более 30 минут).

Коэффициент безопасности: 4 : 1

Внутренний слой: UPE, чёрный, гладкий, электропроводный.



Санкт-Петербург

+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург

+7(343) 345 63 08

Новокузнецк

+7(3843) 20 97 28

Усиление: специальная резиновая плёнка, текстильная навивка, две перекрестные медные проволоки, спираль из стальной оцинкованной проволоки.

Наружный слой: EPDM, чёрный, электропроводный, маслостойкий, устойчивый к истиранию и атмосферному воздействию.

Маркировка: непрерывная маркировка, цвет синий/белый: „SEMPERIT S Resist-U Chemie UPEL-P“, непрерывное клеймение: „SEMPERIT S EN I 21 1 5 UPEL-P SD (DN) PN 1 6 bar Ohm Quartal/Jahr TRbF 131/2“.

Вакуумная устойчивость: до -0,9 bar

Номер позиции	Внутренний диаметр (мм)	Внутренний диаметр (дюйм)	Толщина стенки (мм)	Наружный диаметр (мм)	Рабочее давление (бар)	Количество слоев	Радиус изгиба (мм)	Масса (кг/м)	Длина бухты (м)
483641960	19,0	3/4	6,0	31,0	16	2	190	0,80	40
483642560	25,0	1	6,0	37,0	16	2	225	1,00	40
483643260	32,0	1 1/4	6,0	44,0	16	2	265	1,20	40
483643865	38,0	1 1/2	6,5	51,0	16	2	340	1,40	40
483645070	50,0		8,0	66,0	16	2	415	2,30	40
483646380	63,0	2 1/2	8,0	79,0	16	2	450	3,00	40
483647575	75,0		8,0	91,0	16	2	525	3,40	40
483648075	80,0		8,0	96,0	16	2	570	4,10	40
483640080	100,0		8,0	116,0	16	2	675	5,10	40



Санкт-Петербург

+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург

+7(343) 345 63 08

Новокузнецк

+7(3843) 20 97 28