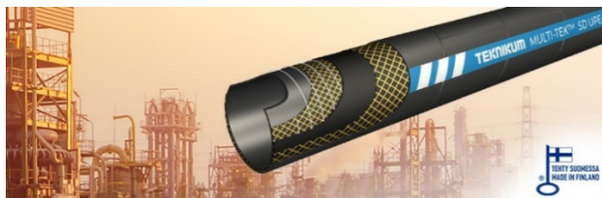


Teknikum MULTI-TEK™ SD UPE



ПРИМЕНЕНИЕ

Универсальный напорно-всасывающий шланг, устойчив к воздействию около 98% наиболее распространенных промышленных химикатов.

Отвечает требованиям стандарта химических рукавов EN 12115:2011.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Многофункциональный и подходит практически для всех химикатов.
- Отличная устойчивость к погодным условиям и старению.
- Высокая механическая прочность.
- Высокое давление на разрыв ≥ 64 бар
- Подходит для многих типов муфт.

СТАНДАРТ/СООТВЕТСТВИЕ

Отвечает требованиям стандарта химических рукавов EN 12115:2011.

Материал, одобренный FDA (CFR 21 § 177.1520).

Соответствие ATEX (ЕС 2014/34 / EU), группа оборудования II / категория 2.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Предыдущая версия

Teknikum MULTI-TEK™ 2810 BC
(те же структура и назначение)

Структура

- Внутренний слой:
 - Черный полиэтилен УНМWPE
 - гладкий
 - химически стойкий
 - материал одобрен FDA
- Усиление: текстиль и стальная спираль
- Верхний слой:
 - черный EPDM
 - гладкий
 - химически стойкий
 - износо- и погодостойкий
 - невоспламеняющийся
- Фактор безопасности: 4 (давление разрыва = 4 x рабочее давление)

Рабочая температура

- 40°C... +100°C

Электрические свойства

- Отвечает требованиям стандарта EN 12115:2011
- Тип: Ω/T
- Сопротивление внутреннего и внешнего слоя $R \leq 10^6 \Omega$ / по длине
- Сопротивление по толщине стенки $R \leq 10^9 \Omega$
- Соответствие ATEX (ЕС 2014/34 / EU), группа оборудования II / категория 2.

ПРИМЕЧАНИЕ

Промывка

Перед использованием в пищевой промышленности необходимо промыть. Спрашивайте рекомендации по промывке и дезинфекции шланга в отделе продаж.

ПОДХОДЯЩИЕ СОЕДИНЕНИЯ И ХОМУТЫ

Рекомендуемые шланговые соединения согласно EN 14420-7 и хомуты согласно EN 14420-3.

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

Teknikum Oy (Business ID FI07645274),
Nokiankatu 1, 38210, Sastamala, Finland

Больше информации

sales.ru@teknikum.com

www.teknikum.com

© Все права защищены Teknikum Group
2020



КОД ДЛЯ ЗАКАЗА

Код продукта	Ø i.d. mm	Ø o.d. mm	Рабочее давление МПа	Вакуум max. МПа	Радиус изгиба mm	Вес kg/m	Длина m
2810BC019	19	31	1,6	0,09	76	0,70	40
2810BC025	25	37	1,6	0,09	100	0,80	40
2810BC032	32	44	1,6	0,09	128	1,00	40
2810BC038	38	51	1,6	0,09	152	1,20	40
2810BC040	40	53	1,6	0,09	160	1,30	40
2810BC050	50	66	1,6	0,09	200	1,90	40
2810BC063	63	79	1,6	0,09	252	2,10	40
2810BC075	75	91	1,6	0,09	300	2,60	40
2810BC076	76	92	1,6	0,09	304	2,60	40
2810BC100	100	116	1,6	0,09	400	4,00	40
2810BC102	102	118	1,6	0,09	408	4,00	40

Другие размеры по запросу.

МАРКИРОВКА



Также тисненая стандартная маркировка:

ТЕХНИКУМ - EN 12115:2011 - UPE - FDA - SD - (id) - 16bar - -35°C/+100°C - Ω/T - квартал/год