

Chem Supertop UPE/LL (Рукав для химических веществ)



Напорно-всасывающий рукав с жесткими стенками для транспортировки большинства химических веществ, бензиновых продуктов и масел (см. таблицу химической совместимости).

Технические характеристики

Температура:

от -40 °С до +100 °С

Внутренний слой:

белый гладкий полиэтилен (UPE)

Наружный слой:

зеленый гладкий резиновый состав EPDM, устойчивый к погодным условиям, механическим повреждениям и озону.

Усиление:

синтетический корд, стальная спираль и антистатическая медная проволока.

Наименование	Внутр. Ø, мм.	Наружн.Ø, мм.	Давление, бар		Длина бухты, м	Вес, кг/м.
			Рабочее	Разрывное		
Chem Supertop UPE/LL	19	31	16	64	60, 120	0,74
Chem Supertop UPE/LL	25	37	16	64	60, 120	0,90
Chem Supertop UPE/LL	32	44	16	64	60, 120	1,09
Chem Supertop UPE/LL	38	51	16	64	60, 120	1,45
Chem Supertop UPE/LL	51	65	16	64	60, 120	1,86
Chem Supertop UPE/LL	63,5	78	16	64	60, 120	2,70
Chem Supertop UPE/LL	76	91	16	64	60, 120	3,80
Chem Supertop UPE/LL	102	118	16	64	60, 120	4,91