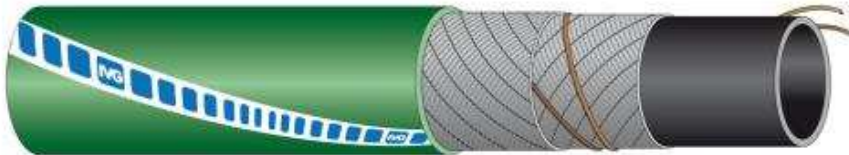


Chem Supertop PE-X (Рукав для химических веществ)



Напорный рукав с мягкими стенками для транспортировки большинства химических веществ, бензиновых продуктов и масел (см. таблицу химической совместимости).

Технические характеристики

Температура:

от -20 °С до +70 °С

Внутренний слой:

черный (белый) гладкий полиэтилен (PE-X)

Наружный слой:

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

Усиление:

синтетический корд и антистатическая медная проволока.

Наименование	Внутр. Ø, мм.	Наружн.Ø, мм.	Давление, бар		Длина бухты, м	Вес, кг/м.
			Рабочее	Разрывное		
Chem Supertop PE-X	13	21	10	40	60	0,27
Chem Supertop PE-X	16	25,5	10	40	60	0,38
Chem Supertop PE-X	19	28,5	10	40	60	0,43
Chem Supertop PE-X	25	33,5	10	40	60	0,45
Chem Supertop PE-X	32	44	10	40	60	0,85
Chem Supertop PE-X	38	47	10	40	60	0,70
Chem Supertop PE-X	51	61	10	40	60	0,85
Chem Supertop PE-X	63,5	74	10	40	60	2,70
Chem Supertop PE-X	76	88	10	40	60	3,80
Chem Supertop PE-X	102	116	10	40	60	4,91