

WAS STRAHL

Шланг для подачи воды в строительстве

HANSA FLEX

Свойства

Особые признаки	Высокая гибкость и прочность Отсутствие LABS, отделительных средств и жиров Низкое гидравлическое сопротивление
Внутренний слой	Черный гладкий внутренний слой из EPDM без пор
Вставка	Синтетические нити
Наружный слой	EPDM Нечувствительность к озону и УФ-излучению
Цвет	черный
Температура min.	-40 °C
Температура max.	95 °C
Область температур	Температурные пики до 110°C
Рабочие среды	Вода



Указание

Рабочее давление указано для комнатной температуры

Изделие

Наименование	Дюймы	Внутренний Ø (mm)	Толщина стенок (mm)	Рабочее давление (bar)	Мин. радиус изгиба (mm)	Длина рулона (m)
WAS 10-3.5 STRAHL	3/8"	10	3,5	20,0	60	50
WAS 13-3 STRAHL	1/2"	13	3,0	20,0	80	40
WAS 16-3.5 STRAHL	5/8"	16	3,5	20,0	100	40
WAS 19-4 STRAHL	3/4"	19	4,0	20,0	120	40
WAS 25-4.5 STRAHL	1"	25	4,5	20,0	150	40
WAS 32-6 STRAHL	1.1/4"	32	6,0	20,0	200	50