

Бункерный шланг для режимов всасывания и нагнетания

Обновлено: 04.25.24

Характеристики

Температура макс.	70 °C
Рабочие среды	Цемент Песок Щебень Гранулированные материалы
Температура min.	-40 °C
Цвет	черный
Особые признаки	Коэффициент износа согласно DIN 53516
Вставка	Высокопрочная синтетическая текстильная прослойка, спираль из стальной проволоки и медный провод.
Наружный слой	Специальная синтетическая резина, очень стойкая к истиранию, озону и атмосферным воздействиям, с рифленой поверхностью.
Внутренний слой	Изолирующая резина с высокой стойкостью к истиранию
Норма	ISO 1307
Область применения	Для погрузки и разгрузки цемента, песка, гравия и гранулята из бункерных автомобилей



Артикул

Наименование	Дюймы	Внутренний Ø пот.	Наружный Ø пот.	Рабочее давление	Продавливающее усилие	Вакуум	Мин. радиус изгиба
SILO25-7SD	1"	25,4	39,0	10	30	0,93	155
SILO32-6.5SD	1.1/4"	32,0	45,0	10	30	0,93	190
SILO38-7SD	1.1/2"	38,0	52,0	10	30	0,93	230
SILO51-7.5SD	2"	50,8	66,0	10	30	0,93	305
SILO63-7.5SD	2.1/2"	63,5	78,5	10	30	0,93	380
SILO76-8SD	3"	76,2	92,0	10	30	0,93	460
SILO80-10.5SD	3.1/4"	80,0	101,0	10	30	0,93	500
SILO90-8.5SD	3.1/2"	90,0	107,0	10	30	0,93	540
SILO102-9SD	4"	101,6	120,0	10	30	0,93	610
SILO127-11SD	5"	127,0	149,0	10	30	0,93	765
SILO152-11SD	6"	152,4	174,5	10	30	0,93	915
SILO203-13SD	8"	203,2	229,0	10	30	0,93	1220
SILO254-13.5SD	10"	254,0	281,0	10	30	0,93	1525