

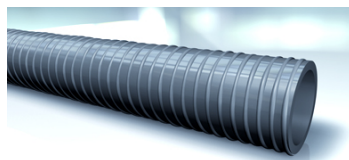
PVC KANAL

Канализационный отсасывающий шланг из ПВХ-BUNA, серый

HANSA FLEX

Свойства

Особые признаки	Специально для использования в очень холодных климатических условиях
Норма	ISO 1307
Внутренний слой	Прочный, очень гибкий, гладкий, пластифицированный ПВХ
Вставка	Усиливающая спираль из стойкого к ударам и давлению ПВХ
Наружный слой	Прочный, очень гибкий, гладкий, пластифицированный ПВХ
Цвет	серый
Температура min.	-40 °C
Температура max.	50 °C



Изделие

Наименование	Дюймы	Внутренний Ø (мм)	Толщина стенок (мм)	Продавливающее усилие (бар)	Вакуум (бар)	Мин. радиус изгиба (мм)
PVC KANAL DN 25	1"	25	4,2	18	0,9	115
PVC KANAL DN 32	1.1/4"	32	4,2	15	0,9	125
PVC KANAL DN 38	1.1/2"	38	4,5	14	0,9	145
PVC KANAL DN 40	-	40	4,5	13	0,9	160
PVC KANAL DN 51	2"	51	5,0	13	0,9	180
PVC KANAL DN 60	-	60	5,0	13	0,9	200
PVC KANAL DN 63	2.1/2"	63	5,5	12	0,9	220
PVC KANAL DN 76	3"	76	5,5	10	0,9	250
PVC KANAL DN 80	-	80	6,0	10	0,9	260
PVC KANAL DN 90	-	90	6,0	9	0,8	305
PVC KANAL DN 102	4"	102	6,5	9	0,8	335