

### Характеристики

<b>Область температур</b>	мин. гибкость до -35°C макс. зависит от рабочей среды 95°C
<b>Цвет</b>	черный
<b>Особые признаки</b>	подходит в качестве напорного шланга для химической промышленности
<b>Наружный слой</b>	Износостойкая, стойкая к озону и атмосферным воздействиям EPDM-резина
<b>Вставка</b>	Две высокопрочные текстильные прослойки, две спирали из стальной проволоки и два антистатических медных провода
<b>Норма</b>	DIN EN 12115
<b>Внутренний слой</b>	Гладкая черная EPDM-резина, стойкая к химикатам
<b>Область применения</b>	Химическая промышленность Морская вода и промышленные сточные воды



### Информация о продукте

<b>Дюймы</b>	1.1/2"
<b>Продавливающее усилие</b>	64 bar
<b>Наружный Ø</b>	51 mm
<b>Мин. радиус изгиба</b>	225 mm
<b>Вакуум</b>	0.9 bar

<b>Внутренний Ø пот.</b>	38 mm
<b>Рабочее давление блок</b>	16 bar
<b>Длина рулона</b>	MTR
<b>only per spool</b>	40 m
	-

### Указания

Dampfreinigung drucklos bis 130°C (max. 30 min)