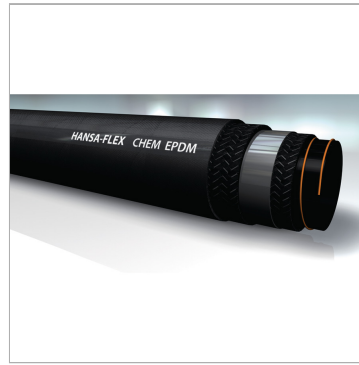


Характеристики

Область температур	мин. гибкость до -35°C макс. зависит от рабочей среды 95°C Температурные пики до 120°C
Цвет	черный
Особые признаки	подходит в качестве напорного шланга для химической промышленности
Вставка	Две высокопрочные текстильные прослойки и два антистатических медных провода
Наружный слой	Износостойкая, стойкая к озону и атмосферным воздействиям EPDM-резина
Внутренний слой	Гладкая черная EPDM-резина, стойкая к химикатам
Норма	DIN EN 12115
Область применения	Химическая промышленность Морская вода и промышленные сточные воды



Информация о продукте

Дюймы	2"
Продавливающее усилие	64 bar
Наружный Ø	67 mm
Мин. радиус изгиба	225 mm
Внутренний Ø пот.	50.8 mm

Внутренний Ø пот.	50.8 mm
Рабочее давление блок	16 bar
Длина рулона only per spool	MTR 40 m -

Указания

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