

Свойства

Область применения	Измерительная техника
Модель	Шлангопровод DN 2 с измерительными соединениями M 16 x 2, и вставн.
Внутренний слой	Полиамид
Вставка	Одна прослойка в виде оплетки из арамида
Наружный слой	Полиуретан
Комплект поставки	С пылезащитой
Температура min.	-20 °C
Температура max.	100 °C
Рабочие среды	Жидкости на основе минеральных масел и гликоля



Изделие

Наименование	Наружный Ø (мм)	Внутренний Ø (мм)	Макс. рабочее давление (bar)	Мин. радиус изгиба (мм)	Длина (мм)
HFM ADA 300	5,5	2	400	35	300
HFM ADA 400	5,5	2	400	35	400
HFM ADA 630	5,5	2	400	35	630
HFM ADA 800	5,5	2	400	35	800
HFM ADA 1000	5,5	2	400	35	1000
HFM ADA 1500	5,5	2	400	35	1500
HFM ADA 2000	5,5	2	400	35	2000
HFM ADA 2500	5,5	2	400	35	2500
HFM ADA 3200	5,5	2	400	35	3200
HFM ADA 4000	5,5	2	400	35	4000