

Свойства				
Область применения	Измерительная техника			
Модель	Шлангопровод DN 2 с измерительными соединениями М 16 х 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 тах.	100 °C			
Рабочие среды	Жидкости на основе минеральных масел и гликоля			



Изделие						
Наименование	Наружный Ø <sub>(mm)</sub>	Внутренний Ø <sub>(mm)</sub>	Макс. рабочее давление (bar)	Мин. радиус изгиба <sup>(mm)</sup>	Длина <sub>(mm)</sub>	
IFM ADA 300	5,5	2	400	35	300	
IFM 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	