

HFM ADA

Měřicí hadicové vedení

HANSA FLEX

Vlastnosti

Oblast použití	Měřicí technika
Konstrukce	Hadicové vedení DN 2 s měřicími přípojkami M 16 x 2 a násuvnými
Vnitřní vrstva	polyamid
Vložka	jedna úpletová vložka z aramidů
Vnější vrstva	polyuretan
Obsah dodávky	s ochranou proti prachu
Teplota min.	-20 °C
Teplota max.	100 °C
Média	Kapaliny na bázi minerálního oleje a glykolu



Výrobek

Označení	Vnější Ø (mm)	Vnitřní Ø (mm)	max. provozní tlak (bar)	Poloměr ohybu min. (mm)	Délka (mm)
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