

## Właściwości

<b>Zakres stosowania</b>	Urządzenia i akcesoria pomiarowe
<b>Typ konstrukcji</b>	przewód elastyczny DN 2 z przyłączami pomiarowymi M 16 x 2
<b>Warstwa wewnętrzna</b>	poliamid
<b>Wkład</b>	opłót aramidowy
<b>Warstwa zewnętrzna</b>	poliuretan
<b>Zakres dostawy</b>	z osłoną przeciwpyłową
<b>Temperatura min.</b>	-20 °C
<b>Temperatura max.</b>	100 °C
<b>Czynniki robocze</b>	płyny na bazie oleju mineralnego i glikolu



## Artykuł

Oznaczenie	Ø zewnętrzna (mm)	Ø wewnętrzna (mm)	maks. ciśnienie robocze (bar)	Promień gięcia min. (mm)	Długość (mm)
HFM SKE 200	5,5	2	630	35	200
HFM SKE 300	5,5	2	630	35	300
HFM SKE 400	5,5	2	630	35	400
HFM SKE 630	5,5	2	630	35	630
HFM SKE 800	5,5	2	630	35	800
HFM SKE 1000	5,5	2	630	35	1000
HFM SKE 1500	5,5	2	630	35	1500
HFM SKE 2000	5,5	2	630	35	2000
HFM SKE 2500	5,5	2	630	35	2500
HFM SKE 3200	5,5	2	630	35	3200
HFM SKE 4000	5,5	2	630	35	4000

## Warianty produktu

HFM SKE VA