

Características

Campo de aplicação	Metrologia
Tipo	Conduto de mangueira DN 2 com conexões de medição M 16 x 2
Camada interna	Poliamaida
Reforço	um reforço trançado em aramida
Camada externa	Poliuretano
Escopo de fornecimento	com proteção antipoeira
Temperatura min.	-20 °C
Temperatura max.	100 °C
Fluidos	Líquidos à base de óleo mineral e glicol



Nota

Conexões em aço inoxidável.

Artigo

Descrição	Ø externo (mm)	Ø interno (mm)	Pressão operacional máx. (bar)	Raio de curvatura mín. (mm)	Comprimento (mm)
HFM SKE 200 VA	5,5	2	630	35	200
HFM SKE 300 VA	5,5	2	630	35	300
HFM SKE 400 VA	5,5	2	630	35	400
HFM SKE 630 VA	5,5	2	630	35	630
HFM SKE 800 VA	5,5	2	630	35	800
HFM SKE 1000 VA	5,5	2	630	35	1000
HFM SKE 1500 VA	5,5	2	630	35	1500
HFM SKE 2000 VA	5,5	2	630	35	2000
HFM SKE 2500 VA	5,5	2	630	35	2500
HFM SKE 3200 VA	5,5	2	630	35	3200
HFM SKE 4000 VA	5,5	2	630	35	4000

Variantes do produto

HFM SKE