



Blīvējuma veids 1  
24° ārējais konuss ar gredzenblīvi  
Savienojums 1  
Metriskā uzgriežņa vītne  
Savienojums 2  
Mērsavienojums M 16 x 2  
Modelis  
Mērsavienojums ar 24° blīvējošo galviņu (DKO)  
Standarts  
DIN 3865  
Sērija  
viegls un smags  
Piegādes apjoms  
ar noslēgvāciņu  
Temperatūra maks.  
100 °C  
Temperatūra min.  
-20 °C  
Materiāls  
Nerūsējošais tērauds

## Norādot

Norādes par montāžu, uzstādīšanu, spiediena noslodzi un pieļaujamo ekspluatācijas temperatūru norādītas cauruļu veidgabalū tehniskajā informācijā.

## Produkts

Apzīmējums	Caurules ārējais Ø mm	Sērija	G1	maks. darba spiediens bar	OR
HFM KL 06 VA	6	L	M 12 x 1,5	315	4.0 x 1.5
HFM KL 08 VA	8	L	M 14 x 1.5	315	6.0 x 1.5
HFM KL 10 VA	10	L	M 16 x 1.5	315	7.5 x 1.5
HFM KL 12 VA	12	L	M 18 x 1,5	315	9.0 x 1.5
HFM KL 15 VA	15	L	M 22 x 1.5	315	12.0 x 2.0
HFM KL 18 VA	18	L	M 26 x 1,5	315	15.0 x 2.0
HFM KL 22 VA	22	L	M 30 x 2	160	16.3 x 2.4
HFM KL 28 VA	28	L	M 36 x 2	160	26.0 x 2.0
HFM KL 35 VA	35	L	M 45 x 2	160	32.0 x 2.5
HFM KL 42 VA	42	L	M 52 x 2	160	38.0 x 2.5
HFM KS 06 VA	6	S	M 14 x 1.5	630	6.0 x 1.5
HFM KS 08 VA	8	S	M 16 x 1.5	630	7.5 x 1.5
HFM KS 10 VA	10	S	M 18 x 1,5	630	9.0 x 1.5
HFM KS 12 VA	12	S	M 20 x 1.5	630	9.0 x 1.5
HFM KS 14 VA	14	S	M 22 x 1.5	630	12.0 x 2.0
HFM KS 16 VA	16	S	M 24 x 1.5	400	12.0 x 2.0
HFM KS 20 VA	20	S	M 30 x 2	400	16.3 x 2.4
HFM KS 25 VA	25	S	M 36 x 2	400	26.0 x 2.0
HFM KS 30 VA	30	S	M 42 x 2	400	25.3 x 2.4
HFM KS 38 VA	38	S	M 52 x 2	315	38.0 x 2.5

Sērija: LL = ļoti vieglā L = vieglā S = smagā