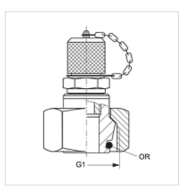
## HFM KL / HFM KS

Messanschluss, Serie M16 x 2



Eigenschaften					
Anschluss 1	metrisches Muttergewinde				
Dichtform 1	24° Außenkonus mit O-Ring				
Anschluss 2	Messanschluss M 16 x 2				
Bauart	Messanschluss mit 24° Dichtkopf (DKO)				
Norm	ISO 8434-1				
Baureihe	leicht und schwer				
Lieferumfang	mit Verschlusskappe				
Temp. min.	-20 °C				
Temp. max.	100 °C				
Werkstoff	Stahl				
Oberfläche	galvanisch beschichtet				





## Hinweis

Hinweise zur Montage, Einbau, Druckbelastung und zulässige Betriebstemperaturen entnehmen Sie bitte den technischen Informationen für Rohrverschraubungen.

Artikel							
Bezeichnung	Baureihe	Rohr-Außen Ø	G1	max. Betriebsdruck	OR		
HFM KL 06	L	6	M 12 x 1,5	315	4,0 x 1,5		
HFM KL 08	L	8	M 14 x 1,5	315	6,0 x 1,5		
HFM KL 10	L	10	M 16 x 1,5	315	7,5 x 1,5		
HFM KL 12	L	12	M 18 x 1,5	315	9,0 x 1,5		
HFM KL 15	L	15	M 22 x 1,5	315	12,0 x 2,0		
HFM KL 18	L	18	M 26 x 1,5	315	15,0 x 2,0		
HFM KL 22	L	22	M 30 x 2	160	16,3 x 2,4		
HFM KL 28	L	28	M 36 x 2	160	26,0 x 2,0		
HFM KL 35	L	35	M 45 x 2	160	32,0 x 2,5		
HFM KL 42	L	42	M 52 x 2	160	38,0 x 2,5		
HFM KS 06	S	6	M 14 x 1,5	630	6,0 x 1,5		
HFM KS 08	S	8	M 16 x 1,5	630	7,5 x 1,5		
HFM KS 10	S	10	M 18 x 1,5	630	9,0 x 1,5		
HFM KS 12	S	12	M 20 x 1,5	630	9,0 x 1,5		
HFM KS 14	S	14	M 22 x 1,5	630	12,0 x 2,0		
HFM KS 16	S	16	M 24 x 1,5	400	12,0 x 2,0		
HFM KS 20	S	20	M 30 x 2	400	16,3 x 2,4		
HFM KS 25	S	25	M 36 x 2	400	26,0 x 2,0		
HFM KS 30	S	30	M 42 x 2	400	25,3 x 2,4		
HFM KS 38	S	38	M 52 x 2	315	38,0 x 2,5		

## Produktvarianten

HFM KL VA / HFM KS VA Messanschluss, Serie M16 x 2, Edelstahl

## Ersatzteile

HFM VK Verschlusskappe