

Mērsavienojums, M16 x 2 sērija



Blīvējuma veids 1
 24° ārējais konuss ar gredzenblīvi
 Savienojums 1
 Metriska uzgriežņa vītne
 Savienojums 2
 Mērsavienojums M 16 x 2
 Modelis
 Mērsavienojums ar 24° blīvējošo galviņu (DK0)
 Standarts
 ISO 8434-1
 Sērija
 viegls un smags
 Piegādes apjoms
 ar noslēgvāciņu
 Temperatūra maks.
 100 °C
 Temperatūra min.
 -20 °C
 Materiāls
 Tērauds
 Virsmas aizsardzība
 galvaniskais pārklājums

Norādot

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

Produkts

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

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