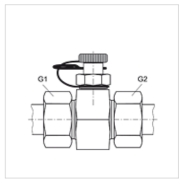
HFM T HL S / HFM T HS S

Conexão de medição, série Encaixe



Características			
Conexão 1 + 2	Rosca externa métrica cilíndrica		
Tipo de vedação 1 + 2	Cone interno 24°		
Conexão 3	Conexão de encaixe para metrologia		
Modelo	em T		
Norma	DIN 2353 ISO 8434-1		
Escopo de fornecimento	com conector de fechamento e pino fixador		
Temperatura min.	-20 °C		
Temperatura max.	100 °C		
Material	Aço		
Proteção de superfície	com revestimento galvanizado		





Nota

As instruções relativas à montagem e instalação, às cargas de pressão e às temperaturas operacionais admissíveis constam nas Informações Técnicas para Conexões para tubo.

Artigo				
Descrição	Série	Ø externo do tubo	G1 + G2	Pressão operacional máx.
		(mm)		(bar)
HFM T HL 04 S	L	6	M 12 x 1,5	315
HFM T HL 06 S	L	8	M 14 x 1,5	315
HFM T HL 08 S	L	10	M 16 x 1,5	315
HFM T HL 10 S	L	12	M 18 x 1,5	315
HFM T HL 13 S	L	15	M 22 x 1,5	315
HFM T HL 16 S	L	18	M 26 x 1,5	315
HFM T HL 20 S	L	22	M 30 x 2	160
HFM T HL 25 S	L	28	M 36 x 2	160
HFM T HL 32 S	L	35	M 45 x 2	160
HFM T HL 40 S	L	42	M 52 x 2	160
HFM T HS 03 S	S	6	M 14 x 1,5	400
HFM T HS 04 S	S	8	M 16 x 1,5	400
HFM T HS 06 S	S	10	M 18 x 1,5	400
HFM T HS 08 S	S	12	M 20 x 1,5	400
HFM T HS 10 S	S	14	M 22 x 1,5	400
HFM T HS 13 S	S	16	M 24 x 1,5	400
HFM T HS 16 S	S	20	M 30 x 2	400
HFM T HS 20 S	S	25	M 36 x 2	400
HFM T HS 25 S	S	30	M 42 x 2	400
HFM T HS 32 S	S	38	M 52 x 2	315

Variantes do produto

XHFM T HL S / XHFM T HS S Conexão de medição, série Encaixe, Conexão (sem porca e anilha)

Acessório para

HFM ST Conector de fecho acoplamento de encaixe DN 2