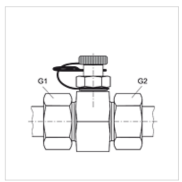
HFM T HL S / HFM T HS S

Raccord de mesure, série à enficher



Caractéristiques			
Raccord 1 + 2	filet ext. métrique cylindrique		
Étanchéité 1 + 2	Cône intérieur 24°		
Raccord 3	Raccord embrochable pour instruments de mesure		
Conception	Forme T		
Norme	DIN 2353 ISO 8434-1		
Fourniture	avec fiche de fermeture et goupille de fixation		
Température min.	-20 °C		
Température max.	100 °C		
Matériau	Acier		
Traitement de surface	revêtement galvanisé		





Remarque

Veuillez vous reporter aux caractéristiques techniques des raccords pour tubes pour de plus amples informations sur le montage, les pressions et températures de service autorisées.

Article

Désignation	Série	Ø ext. du tube	G1 + G2	Pression de service max.
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

Gamme de produits

XHFM T HL S / XHFM T HS S Raccord de mesure, série à enficher, Manchon (sans écrou-raccord et sans bague coupante)

Pièces de rechange

HFM ST Accouplement à fiches de fermeture DN 2