

HFM MMD HKO

Raccord de mesure, série M16 x 2

HANSA FLEX

Caractéristiques

Raccord 1	filet int. BSP cylindrique
Étanchéité 1	à étanchéité par joint torique
Raccord 2	filetage femelle métrique M 16 x 2
Construction	Raccord direct de manomètre
Fourniture	avec joint torique
Température min.	-20 °C
Température max.	100 °C
Matériau	Acier
Traitement de surface	revêtement galvanisé



Remarque

En cas de montage avec le capteur HK PTA, il faut enlever le joint torique qui peut se trouver dans le raccord à visser !

Article

Désignation	Pression de service max. (bar)	Joint torique	G1
HFM MMD 1/4	630	5,0 x 1,5	G 1/4" -19

accessoire pour les produits suivants

HK PTA	Capteur de pression
--------	---------------------