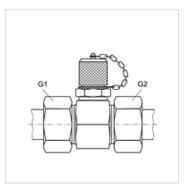
HFM T HL / HFM T HS

Raccord de mesure, série M16 x 2



| Caractéristiques | | | |
|-----------------------|---------------------------------|--|--|
| Raccord 1 + 2 | filet ext. métrique cylindrique | | |
| Étanchéité 1 + 2 | Cône intérieur 24° | | |
| Raccord 3 | Raccord de mesure M 16 x 2 | | |
| Conception | Forme T | | |
| Norme | DIN 2353 ISO 8434-1 | | |
| Fourniture | avec couvercle | | |
| 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. |
| | | (mm) | | (bar) |
| HFM T HL 04 | L | 6 | M 12 x 1,5 | 315 |
| HFM T HL 06 | L | 8 | M 14 x 1,5 | 315 |
| HFM T HL 08 | L | 10 | M 16 x 1,5 | 315 |
| HFM T HL 10 | L | 12 | M 18 x 1,5 | 315 |
| HFM T HL 13 | L | 15 | M 22 x 1,5 | 315 |
| HFM T HL 16 | L | 18 | M 26 x 1,5 | 315 |
| HFM T HL 20 | L | 22 | M 30 x 2 | 160 |
| HFM T HL 25 | L | 28 | M 36 x 2 | 160 |
| HFM T HL 32 | L | 35 | M 45 x 2 | 160 |
| HFM T HL 40 | L | 42 | M 52 x 2 | 160 |
| | | | | |
| HFM T HS 03 | S | 6 | M 14 x 1,5 | 630 |
| HFM T HS 04 | S | 8 | M 16 x 1,5 | 630 |
| HFM T HS 06 | S | 10 | M 18 x 1,5 | 630 |
| HFM T HS 08 | S | 12 | M 20 x 1,5 | 630 |
| HFM T HS 10 | S | 14 | M 22 x 1,5 | 630 |
| HFM T HS 13 | S | 16 | M 24 x 1,5 | 400 |
| HFM T HS 16 | S | 20 | M 30 x 2 | 400 |
| HFM T HS 20 | S | 25 | M 36 x 2 | 400 |
| HFM T HS 25 | S | 30 | M 42 x 2 | 400 |
| HFM T HS 32 | S | 38 | M 52 x 2 | 315 |

Série : LL = très léger L = léger S = lourd

| Gamme de produits | |
|---------------------------|--|
| HFM T HL VA / HFM T HS VA | Raccord de mesure, série M16 x 2, Acier inoxydable |
| XHFM T HL / XHFM T HS | Raccord de mesure, série M16 x 2, Acier |

Pièces de rechange HFM VK Couvercle

En dépit du soin apporté aux vérifications, nous ne pouvons garantir une absence totale d'erreur et ne saurions être tenus responsables des indications contenues.

02.12.2025

HANSA-FLEX AG

www.hansa-flex.com