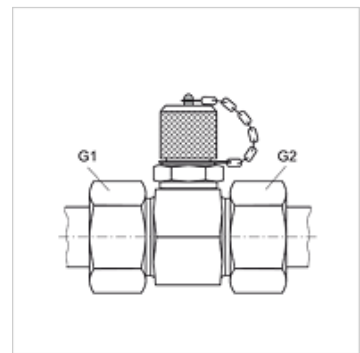


### Caractéristiques

|                       |                                 |
|-----------------------|---------------------------------|
| 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<br>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 (mm) | G1 + G2    | Pression de service max. (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 |
|--------|-----------|