

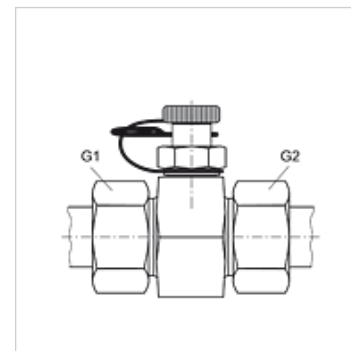
# HFM T HL S / HFM T HS S

Przyłącze pomiarowe, seria wtykowa

**HANSA FLEX**

## Właściwości

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Przyłącze 1 + 2            | metryczny gwint zewnętrzny cylindryczny     |
| Rodzaj uszczelnienia 1 + 2 | stożek wewnętrzny 24°                       |
| Przyłącze 3                | przyłącze wtykowe do przyrządów pomiarowych |
| Kształt                    | teowe                                       |
| Norma                      | DIN 2353<br>ISO 8434-1                      |
| Zakres dostawy             | z wtykiem zamykającym i kołkiem ustalającym |
| Temperatura min.           | -20 °C                                      |
| Temperatura max.           | 100 °C                                      |
| Materiał                   | stal  |
| Ochrona powierzchni        | galwanizowany                               |



## Wskazówka

Wskazówki do montażu, zabudowy, obciążalności ciśnieniowej i dopuszczalnych temperatur roboczych są zawarte w Informacjach Technicznych dwuzłączek rurowych.

## Artykuł

| Oznaczenie    | Typozereg | Średnica zewnętrzna rury Ø (mm) | G1 + G2    | maks. ciśnienie robocze (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                           |

## Warianty produktu

XHFM T HL S / XHFM T HS S Przyłącze pomiarowe, seria wtykowa, króciec (bez nakrętki kołpakowej i pierścienia zacinającego)

## Części zamienne

HFM ST Wtyk zamykający do złączki wtykowej DN 2