

# TKS MV H

Enchufe para acoplamiento de regulación de la temperatura con válvula

**HANSA FLEX**

## Características

|                       |                                    |
|-----------------------|------------------------------------|
| Conexión 1            | Rosca exterior métrica, cilíndrica |
| Forma de obturación 1 | obturación de rosca                |
| Material              | Latón                              |



## Indicaciones para pedidos

Consúltenos otros valores de temperatura y presión.

## Artículo

| Denominación   | DN* | Roscas interiores | Medida conector (mm) | Presión de servicio (bar) | SF dec.* | Temperatura aceite mineral min. (°C) | Temperatura aceite mineral max. (°C) | SW (mm) |
|----------------|-----|-------------------|----------------------|---------------------------|----------|--------------------------------------|--------------------------------------|---------|
| TKS 13 MV 08 H | 8   | M 16x1,5          | 13                   | 15,0                      | 3        | -15                                  | 150                                  | 17      |

DN = diámetro nominal, ancho nominal – SF acop. = factor de seguridad acoplado – SW = ancho de llave