

TKS OV HBK 90

Enchufe para acopl. de regulación de la temp. sin válvula, áng. 90°

HANSA**FLEX**

Características

| | |
|-----------------------|--------------------------------|
| Forma constructiva | Ángulo de 90° |
| Conexión 1 | Roscas exteriores BSPT cónicas |
| 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 09 OV 02 HBK 90 | 2 | R 1/8" K | 9 | 15,0 | 3 | -15 | 150 | 15 |
| TKS 09 OV 06 HBK 90 | 6 | R 1/4" K | 9 | 15,0 | 3 | -15 | 150 | 15 |
| TKS 09 OV 10 HBK 90 | 10 | R 3/8" K | 9 | 15,0 | 3 | -15 | 150 | 17 |
| TKS 13 OV 06 HBK 90 | 6 | R 1/4" K | 13 | 15,0 | 3 | -15 | 150 | 17 |

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