

TKS OV HBK 90

Innesto maschio senza valvola, 90°, per condizionamento

HANSA FLEX

Caratteristiche

| | |
|-------------------|-----------------------------|
| Forma costruttiva | Angolo di 90° |
| Attacco 1 | Filetto esterno BSPT conico |
| Tenuta 1 | con guarnizione filetto |
| Materiale | Ottone |



Avvertenza per l'ordinazione

Altri valori per la pressione e la temperatura su richiesta.

Articolo

| Denominazione | DN* | Filetto dell'attacco | Misura innesto (mm) | Pressione d'esercizio (bar) | SF acc.* | Temperatura olio minerale min. (°C) | Temperatura olio minerale 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 = diametro nominale, larghezza nominale – SF gek = fattore di sicurezza abbinato – SW = apertura chiave