

# TKS OV ROR

Fișă de cuplaj de temperare fără supapă

**HANSA FLEX**

## Caracteristici

**Racord 1** Ștuțuri de furtun pentru scurtare

**Material** Alamă



## Indicații referitoare comandă

Alte valori referitoare la presiune și temperatură, la cerere.

## Articol

Denumire	Ø exterior țeavă (mm)	Dimensiune piesă conectare (mm)	Lungime (mm)	Presiune de lucru (bar)	SF gek.*	Temperatură ulei mineral min. (°C)	Temperatură ulei mineral max. (°C)	SW (mm)
TKS 09 OV ROR 08 L 68	8	9	68	15,0	3	-15	150	9
TKS 09 OV ROR 08 L 100	8	9	100	15,0	3	-15	150	9
TKS 09 OV ROR 10 L 120	10	9	120	15,0	3	-15	150	11
TKS 09 OV ROR 10 L 240	10	9	240	15,0	3	-15	150	11
TKS 09 OV ROR 10 L 360	10	9	360	15,0	3	-15	150	11
TKS 13 OV ROR 14 L 150	14	13	150	15,0	3	-15	150	15
TKS 13 OV ROR 14 L 300	14	13	300	15,0	3	-15	150	15

DN = diametru nominal – SF gek. = factorul de siguranță în stare cuplată – SW = deschiderea cheii