

| Caracterís | sticas                |  |  |  |
|------------|-----------------------|--|--|--|
| Conexão 1  | Terminal de mangueira |  |  |  |
| Material   | Latão                 |  |  |  |



## Instruções de encomenda

Outros valores de pressão e de temperatura sob consulta.

| Artigo          |     |                                 |                               |                                 |             |   |   |  |  |
|-----------------|-----|---------------------------------|-------------------------------|---------------------------------|-------------|---|---|--|--|
| Descrição       | DN* | Conexão de<br>mangueira<br>(mm) | Medida do<br>conector<br>(mm) | Pressão<br>operacional<br>(bar) | SF<br>gek.* | Temperatura do óleo<br>mineral min.<br>(°C) | Temperatura do óleo<br>mineral max.<br>(°C) |  |  |
| TKS 09 OV 06 MM | 6   | 6                               | 9                             | 15,0                            | 3           | -15   | 150   |  |  |
| TKS 09 OV 09 MM | 10  | 9                               | 9                             | 15,0                            | 3           | -15   | 150   |  |  |
| TKS 13 OV 09 MM | 10  | 9                               | 13                            | 15,0                            | 3           | -15   | 150   |  |  |
| TKS 13 OV 13 MM | 12  | 13                              | 13                            | 15,0                            | 3           | -15   | 150   |  |  |
| TKS 19 OV 13 MM | 12  | 13                              | 19                            | 15,0                            | 3           | -15   | 150   |  |  |
| TKS 19 OV 19 MM | 19  | 19                              | 19                            | 15,0                            | 3           | -15   | 150   |  |  |

DN = diâmetro nominal - SF acopl. = fator de segurança acoplado