

| Caractéristiques | | | |
|-----------------------|--|--|--|
| Construction | à garniture plate | | |
| Raccord 1 | filet int. BSP cylindrique | | |
| Étanchéité 1 | pour embout à collet avec formes A, B et le cas échéant forme E. | | |
| compatible avec | Stucchi VEP | | |
| Matériau | Acier | | |
| Traitement de surface | revêtement galvanisé | | |



| Article | | | | | | |
|----------------|---------|-----|------------------|---------------------------|---|---|
| Désignation | Gabarit | DN* | Filet de raccord | Pression de service (bar) | Température de l'huile minérale min. (°C) | Température de l'huile minérale max. (°C) |
| SKL 06 IR 1 FS | 1 | 6 | G 1/4" -19 | 400,0 | -25 | 100 |
| SKL 10 IR 2 FS | 2 | 10 | G 3/8" -19 | 350,0 | -25 | 100 |
| SKL 13 IR 2 FS | 2 | 12 | G 1/2" -14 | 350,0 | -25 | 100 |
| SKL 13 IR 3 FS | 3 | 12 | G 1/2" -14 | 350,0 | -25 | 100 |
| SKL 20 IR 3 FS | 3 | 19 | G 3/4" -14 | 350,0 | -25 | 100 |
| SKL 20 IR 4 FS | 4 | 19 | G 3/4" -14 | 350,0 | -25 | 100 |
| SKL 25 IR 4 FS | 4 | 25 | G 1" -11 | 325,0 | -25 | 100 |
| SKL 25 IR 5 FS | 5 | 25 | G 1" -11 | 325,0 | -25 | 100 |
| SKL 32 IR 5 FS | 5 | 31 | G 1.1/4" -11 | 300,0 | -25 | 100 |

DN = diamètre nominal, dimension nominale

| Accessoires | |
|-----------------|--------------------------------------|
| SKL ZUBS FS ALU | Dispositif antipoussière pour SKL ES |