

### Características

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| <b>Campo de aplicación</b>         | Herramientas de salvamento, herramientas de tensión, prensas, etc. |
| <b>Conexión 1</b>                  | Roscas interiores NPT  |
| <b>Forma de obturación 1</b>       | obturación de rosca  |
| <b>Volumen de suministro</b>       | con protección contra el polvo                                     |
| <b>Material</b>                    | Acero  |
| <b>Protección de la superficie</b> | con revestimiento galvanizado                                      |



### Nota

El enchufe no puede ser utilizado en estado desacoplado.

### Descripción

Acoplamiento y desacoplamiento sin goteo.

Acoplamiento insertable para un acoplamiento rápido en el ámbito de máxima presión.

### Artículo

| Denominación        | DN* | Roscas interiores | L<br>(mm) | Presión de servicio<br>(bar) | SF dec.* | Temperatura aceite mineral<br>min.<br>(°C) | Temperatura aceite mineral<br>max.<br>(°C) |
|---------------------|-----|-------------------|-----------|------------------------------|----------|--|--|
| <b>SKS 04 IN HC</b> | 5   | NPT 1/8" -27      | 33,3      | 1000,0                       | 2,5      | -30  | 100  |
| <b>SKS 06 IN HC</b> | 6   | NPT 1/4" -18      | 35,7      | 1000,0                       | 2,5      | -30  | 100  |
| <b>SKS 10 IN HC</b> | 10  | NPT 3/8" -18      | 37,0      | 1000,0                       | 2,5      | -30  | 100  |

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