

# SKS IR SP KE

Enchufe de acoplamiento insertable

**HANSA FLEX**

## Características

|                                    |                                                                                              |
|------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Campo de aplicación</b>         | Empleo general, p. ej. en la industria, maquinaria de construcción, tecnología agraria, etc. |
| <b>Conexión 1</b>                  | Rosca interior BSP cilíndricas                                                               |
| <b>Forma de obturación 1</b>       | para empalme roscado en A, B y en su caso en E                                               |
| <b>compatible con</b>              | Pioneer                                                                                      |
| <b>Característica adicional</b>    | con válvula cónica                                                                           |
| <b>Material</b>                    | Acero                                                                                        |
| <b>Protección de la superficie</b> | con revestimiento galvanizado                                                                |



## Descripción

Los acoplamientos insertables permiten un acoplamiento rápido.

## Artículo

| Denominación    | DN* | Roscas interiores | Presión de servicio (bar) | SF dec.* | Temperatura aceite mineral min. (°C) | Temperatura aceite mineral max. (°C) |
|-----------------|-----|-------------------|---------------------------|----------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| SKS 06 IR SP KE | 6   | G 1/4" -19        | 350,0                     | 4        | -25                                  | 125                                  |
| SKS 10 IR SP KE | 10  | G 3/8" -19        | 300,0                     | 4        | -25                                  | 125                                  |
| SKS 13 IR SP KE | 12  | G 1/2" -14        | 300,0                     | 4        | -25                                  | 125                                  |
| SKS 20 IR SP KE | 19  | G 3/4" -14        | 250,0                     | 4        | -25                                  | 125                                  |

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

## Accesorios

|                    |                                                                  |
|--------------------|------------------------------------------------------------------|
| <b>SKS ZUBS SP</b> | Protección contra el polvo para enchufe de acoplamiento, SKS..SP |
|--------------------|------------------------------------------------------------------|