

### 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 UN/UNF                                                                        |
| <b>Forma de obturación 1</b>       | para empalme roscado en F                                                                    |
| <b>compatible con</b>              | Stucchi                                                                                      |
| <b>Material</b>                    | Acero                                                                                        |
| <b>Protección de la superficie</b> | con revestimiento galvanizado                                                                |



### Nota

Intercambiable con acoplamientos según ISO 16028.

### Descripción

Acoplamientos insertables con obturación plana para minimizar las pérdidas de aceite y la entrada de aire durante el acoplamiento. Para un flujo elevado con pérdida mínima de presión.

### Indicaciones para pedidos

Consúltenos otros valores de temperatura y presión.

### Artículo

| Denominación          | DN* | Roscas interiores | Tamaño constructivo | Presión de servicio (bar) | SF dec.* | Temperatura aceite mineral min. (°C) | Temperatura aceite mineral max. (°C) |
|-----------------------|-----|-------------------|---------------------|---------------------------|----------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| <b>SKM 10 IJ 1 FS</b> | 10  | UNF 9/16" -18     | 1                   | 350,0                     | 4        | -20                                  | 100                                  |
| <b>SKM 13 IJ 2 FS</b> | 12  | UNF 3/4" -16      | 2                   | 350,0                     | 4        | -20                                  | 100                                  |
| <b>SKM 16 IJ 3 FS</b> | 16  | UNF 7/8" -14      | 3                   | 350,0                     | 4        | -20                                  | 100                                  |
| <b>SKM 20 IJ 3 FS</b> | 19  | UN 1.1/16" -12    | 3                   | 350,0                     | 4        | -20                                  | 100                                  |

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

### Accesorios

|                    |                                                               |
|--------------------|---------------------------------------------------------------|
| <b>SKM ZUBS FS</b> | Protección contra el polvo manguitos de acoplamiento, SKM..FS |
|--------------------|---------------------------------------------------------------|