

## Lastnosti

|                         |   |
|-------------------------|---|
| <b>Območje uporabe</b>  | splošna uporaba, npr. v industriji, gradbenih strojih, agrarni tehniki itd. |
| <b>Priključek 1</b>     | notranji navoj BSP cilindričen  |
| <b>Oblika tesnila 1</b> | za uvojne čepe izvedb A, B in evtl. izvedbe E                               |
| <b>skladno z</b>        | Aeroquip  |
| <b>Material:</b>        | jeklo   |
| <b>Zaščita površine</b> | galvanično prevlečeno   |



## Navodilo

Zamenja lahko spojke po standardu ISO 7241-1 serija A.

## Opis

Vtične spojke omogočajo hiter priključek.

## Navodila za naročanje

Druge vrednosti za tlake in temperature na zahtevo.

## Artikel

| Opis                | DN* | Priključni navoj | Obratovalni tlak (bar) | SF* ozn. * | Temperatura mineralno olje min. (°C) | Temperatura mineralno olje max. (°C) |
|---------------------|-----|------------------|------------------------|------------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| <b>SKS 10 IR AE</b> | 10  | G 3/8" -19       | 210,0                  | 4,0        | -25                                  | 100                                  |
| <b>SKS 13 IR AE</b> | 12  | G 1/2" -14       | 210,0                  | 4,0        | -25                                  | 100                                  |
| <b>SKS 20 IR AE</b> | 19  | G 3/4" -14       | 250,0                  | 3,5        | -25                                  | 100                                  |
| <b>SKS 25 IR AE</b> | 25  | G 1" -11         | 200,0                  | 4,0        | -25                                  | 100                                  |

NP = nazivni premer, nazivna širina – SF pr. = varnostni faktor priključen

## Pribor

**SKS ZUBS AE** Zaščita pred prahom vtič za spojko, SKS..AE