

## 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>          | Pioneer   |
| <b>Dodatna značilnost</b> | s krogelnim ventilom  |
| <b>Material:</b>          | jeklo   |
| <b>Zaščita površine</b>   | galvanično prevlečeno   |



## 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) |
|--------------|-----|------------------|------------------------|------------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| SKM 06 IR SP | 6   | G 1/4" -19       | 200,0                  | 4          | -25                                  | 110                                  |
| SKM 10 IR SP | 10  | G 3/8" -19       | 200,0                  | 4          | -25                                  | 110                                  |
| SKM 13 IR SP | 12  | G 1/2" -14       | 200,0                  | 4          | -25                                  | 125                                  |
| SKM 20 IR SP | 19  | G 3/4" -14       | 200,0                  | 4          | -25                                  | 125                                  |

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

## Pribor

**SKM ZUBS SP** Zaščita pred prahom - spojne objemke, SKM..SP