

SKM IR HC

Złącza kielichowa złącza wtykowego

HANSA FLEX

Właściwości

| | |
|-------------------------------|--|
| Zakres stosowania | narzędzia ratownicze, uchwyty do mocowania, prasy itd. |
| Przyłącze 1 | gwint wewnętrzny BSP cylindryczny |
| Rodzaj uszczelnienia 1 | do czopów wkręcanych forma A, B i ew. forma E |
| Zakres dostawy | z osłoną przeciwpylową |
| Materiał | stal |
| Ochrona powierzchni | galwanizowany |



Opis

Złącze wtykowe do szybkiego łączenia w zakresie ciśnień ponad 100 MPa.
Minimalne kapanie podczas łączenia i rozłączania.

Artykuł

| Oznaczenie | DN* | Gwint przyłącza | Ciśnienie robocze (bar) | SF gek.* | Temperatura oleju roślinnego min. (°C) | Temperatura oleju roślinnego max. (°C) |
|---------------------|-----|-----------------|-------------------------|----------|--|--|
| SKM 04 IR HC | 4 | G 1/8" -28 | 1000,0 | 2,5 | -30 | 100 |
| SKM 06 IR HC | 6 | G 1/4" -19 | 1000,0 | 2,5 | -30 | 100 |
| SKM 10 IR HC | 10 | G 3/8" -19 | 1000,0 | 2,5 | -30 | 100 |

DN = średnica znamionowa – SF gek. = współczynnik bezpieczeństwa w stanie sprężniętym