

SKM IR F SN74

Spraudsavienojuma uzmava

HANSA FLEX

Īpašības

| | |
|----------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|
| Izmantošana | Vispārējs pielietojums, piemēram, rūpniecībā, būvmašīnās, lauksaimniecības tehnikā utt. |
| Modelis | Snap-tite 74. sērija |
| Savienojums 1 | BSP iekšējā vītne, cilindriska |
| Bļvējuma veids 1 | ieskrūvējamai tapai A, B un vajadzības gadījumā E formā. |
| Materiāls | Tērauds |
| Virsmas aizsardzība | galvaniskais pārklājums |



Norāde

Var nomainīt pret savienojumiem atbilstoši ISO 16028.

Apraksts

Nodrošina lielu caurplūdi ar minimālu spiediena zudumu.

Piemērots izmantošanai teritorijās, kurās jānodrošina vides aizsardzība.

Cieši blīvējošs spraudsavienojums mazai eļļas noplūdei vai gaisa iekļūšanai savienošanas laikā.

Izstrādājums

| Apzīmējums | DN* | Savienojošās vītnes | Ekspluatācijas spiediens (bar) | SF saīsināts* | Minerāleļļas temperatūra min. (°C) | Minerāleļļas temperatūra max. (°C) |
|-------------------------|-----|---------------------|--------------------------------|---------------|------------------------------------|------------------------------------|
| SKM 10 IR F SN74 | 10 | G 3/8" -19 | 250,0 | 4 | -40 | 90 |
| SKM 13 IR F SN74 | 12 | G 1/2" -14 | 250,0 | 4 | -40 | 90 |

DN = nominālais diametrs, nominālais platums