

## Tulajdonságok

|                     |  |
|---------------------|--|
| Alkalmazási terület | Általános alkalmazás, pl. ipari, építőipari gépek, agrártechnika, stb. |
| Csatlakozás 1       | metrikus hengeres külső menet  |
| 1 tömítési forma    | 24°-os belső kúp   |
| Szabvány            | ISO 7241-1 A sorozat.-nak megfelelő                                    |
| Anyag               | Acél   |
| Felületvédelem      | Galvanikusan bevonatolt  |



## Leírás

A tolóhüvelyt rugós biztosítógyűrűk segítségével válaszfalba lehet építeni és ezután megszakító csatlakozóként működik.

A kettős működésű tolóhüvely az összekapcsolás során lehetővé teszi a Push-Pull funkciót.

A dugós-csatlakozók lehetővé teszik a gyors összekapcsolást.

## Rendelési útmutató

Eltérő nyomás- és hőmérséklet értékek külön kérésre.

## Cikk

| Megnevezés  | DN* | Kivétel | cső külső Ø-höz (mm) | Csatlakozó menet | Méret | Üzemi nyomás (bar) | SF jelöl.* | Ásványi olaj hőmérséklete min. (°C) | Ásványi olaj hőmérséklete max. (°C) |
|-------------|-----|---------|----------------------|------------------|-------|--------------------|------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| SKM 04 HL 2 | 4   | L       | 6                    | M 12x1,5         | 2     | 250,0              | 4          | -30                                 | 100                                 |
| SKM 06 HL 2 | 6   | L       | 8                    | M 14x1,5         | 2     | 250,0              | 4          | -30                                 | 100                                 |
| SKM 06 HL 3 | 6   | L       | 8                    | M 14x1,5         | 3     | 225,0              | 4          | -30                                 | 100                                 |
| SKM 08 HL 2 | 8   | L       | 10                   | M 16x1,5         | 2     | 250,0              | 4          | -30                                 | 100                                 |
| SKM 08 HL 3 | 8   | L       | 10                   | M 16x1,5         | 3     | 225,0              | 4          | -30                                 | 100                                 |
| SKM 10 HL 3 | 10  | L       | 12                   | M 18x1,5         | 3     | 225,0              | 4          | -30                                 | 100                                 |
| SKM 10 HL 4 | 10  | L       | 12                   | M 18x1,5         | 4     | 225,0              | 4          | -30                                 | 100                                 |
| SKM 13 HL 3 | 12  | L       | 15                   | M 22x1,5         | 3     | 225,0              | 4          | -30                                 | 100                                 |
| SKM 13 HL 4 | 12  | L       | 15                   | M 22x1,5         | 4     | 225,0              | 4          | -30                                 | 100                                 |
| SKM 16 HL 3 | 16  | L       | 18                   | M 26x1,5         | 3     | 225,0              | 4          | -30                                 | 100                                 |
| SKM 16 HL 4 | 16  | L       | 18                   | M 26x1,5         | 4     | 225,0              | 4          | -30                                 | 100                                 |
| SKM 16 HL 5 | 16  | L       | 18                   | M 26x1,5         | 5     | 225,0              | 4          | -30                                 | 100                                 |
| SKM 20 HL 4 | 19  | L       | 22                   | M 30x2           | 4     | 225,0              | 4          | -30                                 | 100                                 |
| SKM 20 HL 5 | 19  | L       | 22                   | M 30x2           | 5     | 225,0              | 4          | -30                                 | 100                                 |
| SKM 25 HL 5 | 25  | L       | 28                   | M 36x2           | 5     | 225,0              | 4          | -30                                 | 100                                 |
| SKM 04 HS 2 | 4   | S       | 8                    | M 16x1,5         | 2     | 250,0              | 4          | -30                                 | 100                                 |
| SKM 06 HS 1 | 6   | S       | 10                   | M 18x1,5         | 1     | 300,0              | 4          | -25                                 | 100                                 |
| SKM 06 HS 2 | 6   | S       | 10                   | M 18x1,5         | 2     | 250,0              | 4          | -30                                 | 100                                 |
| SKM 06 HS 3 | 6   | S       | 10                   | M 18x1,5         | 3     | 225,0              | 4          | -30                                 | 100                                 |
| SKM 08 HS 2 | 8   | S       | 12                   | M 20x1,5         | 2     | 250,0              | 4          | -30                                 | 100                                 |
| SKM 08 HS 3 | 8   | S       | 12                   | M 20x1,5         | 3     | 225,0              | 4          | -30                                 | 100                                 |
| SKM 10 HS 3 | 10  | S       | 14                   | M 22x1,5         | 3     | 225,0              | 4          | -30                                 | 100                                 |
| SKM 10 HS 4 | 10  | S       | 14                   | M 22x1,5         | 4     | 225,0              | 4          | -25                                 | 125                                 |
| SKM 13 HS 3 | 12  | S       | 16                   | M 24x1,5         | 3     | 225,0              | 4          | -30                                 | 100                                 |
| SKM 13 HS 4 | 12  | S       | 16                   | M 24x1,5         | 4     | 225,0              | 4          | -30                                 | 100                                 |
| SKM 16 HS 3 | 16  | S       | 20                   | M 30x2           | 3     | 225,0              | 4          | -25                                 | 100                                 |
| SKM 16 HS 4 | 16  | S       | 20                   | M 30x2           | 4     | 225,0              | 4          | -30                                 | 100                                 |
| SKM 16 HS 5 | 16  | S       | 20                   | M 30x2           | 5     | 225,0              | 4          | -30                                 | 100                                 |
| SKM 20 HS 5 | 19  | S       | 25                   | M 36x2           | 5     | 225,0              | 4          | -30                                 | 100                                 |
| SKM 25 HS 5 | 25  | S       | 30                   | M 42x2           | 5     | 225,0              | 4          | -30                                 | 100                                 |

DN = névleges átmérő, névleges szélesség – SF gek. = szétkapcsolt biztonsági tényező

## Tartozék

|                      |   |
|----------------------|---|
| SKM ZUBS 3 C         | Csatlakozó-karmantyúk porvédője, SKM..  |
| SKM ZUB 3 12         | Rugós megszakító tartó                  |
| SKM ZUBS             | Csatlakozó-karmantyúk porvédője, SKM..  |
| SKM ZUB BLINDSTECKER | Vakdugó a dugós csatlakozó karmantyúhoz |
| SKM ZUB 3 11         | Porvédős megszakító tartó               |



## Pótalkatrészek

|                       |                       |
|-----------------------|-----------------------|
| <b>SKM STUETZRING</b> | Támasztógyűrű SKM-hez |
| <b>SKM ORING</b>      | O-gyűrű SKM-hez       |