

## Свойства

|                  |                                 |
|------------------|---------------------------------|
| Съединение 1 + 2 | вътрешна резба BSP цилиндрична  |
| Температура min. | 0 °C                            |
| Температура max. | 120 °C                          |
| Материал         | месинг OT 58, дръжка от стомана |



## Указание

Данните за налягането са валидни за температура от 0 °C до + 25 °C; при по-висока температура трябва да се вземат под внимание намаленията на налягането.

## Указания за поръчка

Други стойности за налягането и температурата при запитване.

## Артикул

| Обозначение | DN* | Мярка | Работно налягане (bar) | G1 + G2      | L (mm) |
|-------------|-----|-------|------------------------|--------------|--------|
| MF 06 MG    | 6   | 4     | 16,0                   | G 1/4" -19   | 33     |
| MF 10 MG    | 10  | 6     | 16,0                   | G 3/8" -19   | 41     |
| MF 13 MG    | 12  | 8     | 16,0                   | G 1/2" -14   | 36     |
| MF 20 MG    | 19  | 12    | 16,0                   | G 3/4" -14   | 39     |
| MF 25 MG    | 25  | 16    | 16,0                   | G 1" -11     | 43     |
| MF 32 MG    | 31  | 20    | 16,0                   | G 1,1/4" -11 | 48     |
| MF 40 MG    | 38  | 24    | 16,0                   | G 1,1/2" -11 | 52     |
| MF 50 MG    | 51  | 32    | 16,0                   | G 2" -11     | 57     |
| MF 65 MG    | 60  | 40    | 16,0                   | G 2,1/2" -11 | 65     |
| MF 75 MG    | 76  | 48    | 16,0                   | G 3" -11     | 75     |
| MF 100 MG   | 100 | 64    | 16,0                   | G 4" -11     | 84     |

DN = номинален диаметър, номинална ширина – G1 + G2 = резба на съединения 1+2

## Варианти на продукта

|       |                                  |
|-------|----------------------------------|
| MF VA | Шибър с муфа, благородна стомана |
|-------|----------------------------------|