

# GFS S M (3000 / 6000 PSI)

SAE behegeszthető ellenkarima

**HANSA FLEX**

## Tulajdonságok

|                      |                                |
|----------------------|--------------------------------|
| Szabvány             | SAE J 518 C<br>ISO 6162        |
| Szerkezeti forma     | egyenes                        |
| Szerkezeti mód       | SAE behegeszthető ellenkarima  |
| Rögzítés             | Belső menet, metrikus Csavarok |
| Szállítás terjedelme | csak karima                    |
| Anyag                | S355J2G3 (ST52.3)              |
| Felületvédelem       | fekete, olajozva               |



## Megjegyzés

A feltüntetett maximális üzemi nyomás a karimára vonatkozik! A tényleges üzemi nyomást a cső (falvastagsága), valamint a cső (anyag)minősége határozza meg!

## Cikk

| Megnevezés    | Nyomás sorozat | PB 10.9 (bar) | Méret  | A (mm) | Ø B (mm) | C (mm) | D (mm) | E (mm) | F (mm) | G (mm) | H (mm) | I (mm) | M metr. |
|---------------|----------------|---------------|--------|--------|----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| GFS 80 S      | 3000 PSI       | 350           | 1/2"   | 21,6   | 13       | 38,1   | 54     | 17,5   | 46     | 36     | 16     | 19     | M 8     |
| GFS 80 S 3/8  | 3000 PSI       | 350           | 1/2"   | 17,5   | 13       | 38,1   | 54     | 17,5   | 46     | 36     | 16     | 19     | M 8     |
| GFS 80 S A20  | 3000 PSI       | 350           | 1/2"   | 20,3   | 13       | 38,1   | 54     | 17,5   | 46     | 36     | 16     | 19     | M 8     |
| GFS 100 S     | 3000 PSI       | 350           | 3/4"   | 27,2   | 19       | 47,6   | 65     | 22,2   | 50     | 36     | 18     | 19     | M 10    |
| GFS 100 S A25 | 3000 PSI       | 350           | 3/4"   | 25,3   | 19       | 47,6   | 65     | 22,2   | 50     | 36     | 18     | 19     | M 10    |
| GFS 102 S     | 3000 PSI       | 315           | 1"     | 35,0   | 25       | 52,4   | 70     | 26,2   | 55     | 38     | 18     | 19     | M 10    |
| GFS 102 S A30 | 3000 PSI       | 315           | 1"     | 30,3   | 25       | 52,4   | 70     | 26,2   | 55     | 38     | 18     | 19     | M 10    |
| GFS 104 S     | 3000 PSI       | 250           | 1.1/4" | 42,8   | 32       | 58,7   | 79     | 30,2   | 68     | 41     | 21     | 22     | M 10    |
| GFS 104 S A38 | 3000 PSI       | 250           | 1.1/4" | 38,3   | 32       | 58,7   | 79     | 30,2   | 68     | 41     | 21     | 22     | M 10    |
| GFS 106 S     | 3000 PSI       | 200           | 1.1/2" | 48,6   | 38       | 69,9   | 93     | 35,7   | 78     | 45     | 25     | 24     | M 12    |
| GFS 106 S A50 | 3000 PSI       | 200           | 1.1/2" | 50,5   | 38       | 69,9   | 93     | 35,7   | 78     | 45     | 25     | 24     | M 12    |
| GFS 108 S     | 3000 PSI       | 200           | 2"     | 61,0   | 51       | 77,8   | 102    | 42,9   | 90     | 45     | 25     | 26     | M 12    |
| GFS 110 S     | 3000 PSI       | 160           | 2.1/2" | 76,6   | 63       | 88,9   | 114    | 50,8   | 105    | 50     | 25     | 30     | M 12    |
| GFS 112 S     | 3000 PSI       | 138           | 3"     | 90,5   | 73       | 106,4  | 134    | 61,9   | 124    | 50     | 27     | 34     | M 16    |
| GFS 114 S     | 3000 PSI       | 35            | 3.1/2" | 103,0  | 89       | 120,7  | 152    | 69,9   | 136    | 48     | 27     | 34     | M 16    |
| GFS 116 S     | 3000 PSI       | 35            | 4"     | 115,1  | 99       | 130,2  | 162    | 77,8   | 146    | 48     | 27     | 34     | M 16    |
| GFS 401 S     | 6000 PSI       | 400           | 1/2"   | 21,6   | 13       | 40,5   | 54     | 18,2   | 46     | 36     | 16     | 19     | M 8     |
| GFS 401 S 3/8 | 6000 PSI       | 400           | 1/2"   | 17,5   | 13       | 40,5   | 54     | 18,2   | 46     | 36     | 16     | 19     | M 8     |
| GFS 401 S A20 | 6000 PSI       | 400           | 1/2"   | 20,3   | 13       | 40,5   | 54     | 18,2   | 46     | 36     | 16     | 19     | M 8     |
| GFS 402 S     | 6000 PSI       | 400           | 3/4"   | 27,2   | 19       | 50,8   | 71     | 23,8   | 55     | 35     | 21     | 22     | M 10    |
| GFS 402 S A25 | 6000 PSI       | 400           | 3/4"   | 25,3   | 19       | 50,8   | 71     | 23,8   | 55     | 35     | 21     | 22     | M 10    |
| GFS 403 S     | 6000 PSI       | 400           | 1"     | 35,0   | 25       | 57,2   | 81     | 27,8   | 65     | 42     | 25     | 22     | M 12    |
| GFS 403 S A30 | 6000 PSI       | 400           | 1"     | 30,3   | 25       | 57,2   | 81     | 27,8   | 65     | 42     | 25     | 22     | M 12    |
| GFS 404 S     | 6000 PSI       | 400           | 1.1/4" | 42,8   | 32       | 66,7   | 95     | 31,8   | 78     | 45     | 27     | 25     | M 14    |
| GFS 404 S A38 | 6000 PSI       | 400           | 1.1/4" | 38,3   | 32       | 66,7   | 95     | 31,8   | 78     | 45     | 27     | 25     | M 14    |
| GFS 405 S     | 6000 PSI       | 400           | 1.1/2" | 48,6   | 38       | 79,4   | 112    | 36,5   | 94     | 50     | 30     | 28     | M 16    |
| GFS 405 S A50 | 6000 PSI       | 400           | 1.1/2" | 50,5   | 38       | 79,4   | 112    | 36,5   | 94     | 50     | 30     | 28     | M 16    |
| GFS 406 S     | 6000 PSI       | 400           | 2"     | 61,0   | 51       | 96,8   | 134    | 44,5   | 114    | 65     | 37     | 24     | M 20    |

PN = névleges nyomás PB = max. üzemi nyomás

## Termékváltozatok

GFS S U (3000 / 6000 PSI) SAE behegeszthető ellenkarima, csak karima