

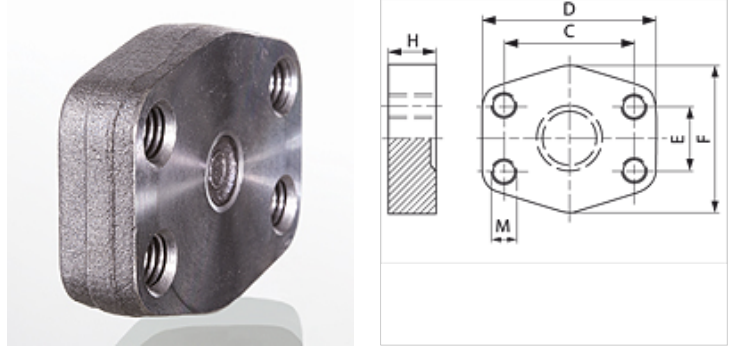
# GFC (3000 / 6000 PSI)

SAE-kinnituse flantsivastus

**HANSA FLEX**

## Omadused

|                     |                               |
|---------------------|-------------------------------|
| <b>Tavaline</b>     | SAE J 518 C<br>ISO 6162       |
| <b>Ehitustüüp</b>   | Sirge                         |
| <b>Tüüp</b>         | SAE-kinnitusflantsi vastus    |
| <b>Paigaldus</b>    | Sisekeere meerilisele poldile |
| <b>Materjal</b>     | S355J2G3 (ST52.3)             |
| <b>Pinnatöötlus</b> | must, õlitatud                |



## Vihje

Antud maksimaalne töörohk kehtib flantsi kohta! Tegelik töörohu määrab toru (seinatugevus) ja toru omadustest!

## Artikkel

| Märgistus | Surverida | PB 10.9<br>(bar) | Ehitussuurus | C<br>(mm) | D<br>(mm) | E<br>(mm) | F<br>(mm) | H<br>(mm) | M meetrit |
|-----------|-----------|------------------|--------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| GFC 80    | 3000 PSI  | 350              | 1/2"         | 38,1      | 56        | 17,5      | 48        | 16        | M 8       |
| GFC 100   | 3000 PSI  | 350              | 3/4"         | 47,6      | 65        | 22,2      | 50        | 16        | M 10      |
| GFC 102   | 3000 PSI  | 315              | 1"           | 52,4      | 70        | 26,2      | 60        | 19        | M 10      |
| GFC 104   | 3000 PSI  | 250              | 1.1/4"       | 58,7      | 79        | 30,2      | 68        | 18        | M 10      |
| GFC 106   | 3000 PSI  | 200              | 1.1/2"       | 69,9      | 93        | 35,7      | 78        | 20        | M 12      |
| GFC 108   | 3000 PSI  | 200              | 2"           | 77,8      | 102       | 42,9      | 90        | 20        | M 12      |
| GFC 110   | 3000 PSI  | 160              | 2.1/2"       | 88,9      | 114       | 50,8      | 105       | 20        | M 12      |
| GFC 112   | 3000 PSI  | 138              | 3"           | 106,4     | 134       | 61,9      | 124       | 24        | M 16      |
| GFC 114   | 3000 PSI  | 35               | 3.1/2"       | 120,7     | 152       | 69,9      | 136       | 22        | M 16      |
| GFC 116   | 3000 PSI  | 35               | 4"           | 130,2     | 162       | 77,8      | 146       | 25        | M 16      |
| GFC 118   | 3000 PSI  | 35               | 5"           | 152,4     | 190       | 92,1      | 170       | 28        | M 16      |
| GFC 401   | 6000 PSI  | 400              | 1/2"         | 40,5      | 56        | 18,2      | 48        | 16        | M 8       |
| GFC 402   | 6000 PSI  | 400              | 3/4"         | 50,8      | 71        | 23,8      | 60        | 19        | M 10      |
| GFC 403   | 6000 PSI  | 400              | 1"           | 57,2      | 81        | 27,8      | 70        | 24        | M 12      |
| GFC 404   | 6000 PSI  | 400              | 1.1/4"       | 66,7      | 95        | 31,8      | 78        | 27        | M 14      |
| GFC 405   | 6000 PSI  | 400              | 1.1/2"       | 79,4      | 112       | 36,5      | 94        | 30        | M 16      |
| GFC 406   | 6000 PSI  | 400              | 2"           | 96,8      | 134       | 44,5      | 114       | 28        | M 20      |

PN = nimirõhk PB = maks. töörohk