

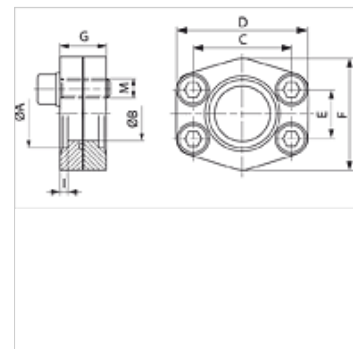
# DFC S M (3000 PSI)

## Raccordo flangia saldato SAE, ND 40

**HANSA FLEX**

### Caratteristiche

|                         |                                   |
|-------------------------|-----------------------------------|
| Serie di pressioni      | 3000 psi                          |
| Norma                   | SAE J 518 C<br>ISO 6162           |
| Tipo aggiuntivo         | ND 40                             |
| Forma costruttiva       | diritto                           |
| Tipo                    | Connettore flangia saldato SAE    |
| Elemento di fissaggio   | con set di viti metriche          |
| Entità della fornitura  | con set di viti metriche e O-ring |
| Materiale               | S355J2G3 (ST52.3)                 |
| Protezione superficiale | oliato nero                       |



### Nota

La pressione d'esercizio massima è riportata sulla flangia! La pressione d'esercizio effettiva è determinata dal tubo (spessore della parete) e dalla buona qualità del tubo!

### Articolo

| Denominazione | PB 10.9<br>(bar) | Dimensioni strutturali | Tubo         | A<br>(mm) | Ø B<br>(mm) | C<br>(mm) | D<br>(mm) | E<br>(mm) | F<br>(mm) | G<br>(mm) | I<br>(mm) | M metr.   |
|---------------|------------------|------------------------|--------------|-----------|-------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| DFC 80 S M    | 40               | 1/2"                   | 22 x 2       | 22,5      | 15          | 38,1      | 56        | 17,5      | 46        | 20        | 3         | M 8 x 25  |
| DFC 100 S M   | 40               | 3/4"                   | 28 x 2       | 28,5      | 20          | 47,6      | 65        | 22,2      | 50        | 24        | 4         | M 10 x 30 |
| DFC 102 S M   | 40               | 1"                     | 35 x 2       | 35,5      | 29          | 52,4      | 70        | 26,2      | 55        | 24        | 4         | M 10 x 30 |
| DFC 104 S M   | 40               | 1.1/4"                 | 42 x 2       | 42,5      | 34          | 58,7      | 79        | 30,2      | 68        | 24        | 4         | M 10 x 30 |
| DFC 106 S M   | 40               | 1.1/2"                 | 48,3 x 3,25  | 49,0      | 42          | 69,9      | 93        | 35,7      | 78        | 30        | 4         | M 12 x 35 |
| DFC 108 S M   | 40               | 2"                     | 60,3 x 3,65  | 61,0      | 53          | 77,8      | 102       | 42,9      | 90        | 30        | 4         | M 12 x 35 |
| DFC 110 S M   | 40               | 2.1/2"                 | 76,1 x 3,65  | 77,0      | 64          | 88,9      | 114       | 50,8      | 105       | 30        | 4         | M 12 x 35 |
| DFC 112 S M   | 40               | 3"                     | 88,9 x 4,05  | 90,0      | 80          | 106,4     | 134       | 61,9      | 124       | 40        | 5         | M 16 x 40 |
| DFC 114 S M   | 35               | 3.1/2"                 | 101,6 x 4,5  | 103,0     | 93          | 120,7     | 152       | 69,9      | 136       | 40        | 5         | M 16 x 40 |
| DFC 116 S M   | 35               | 4"                     | 114,3 x 4,5  | 116,0     | 105         | 130,2     | 162       | 77,8      | 146       | 50        | 6         | M 16 x 45 |
| DFC 118 S M   | 35               | 5"                     | 139,7 x 4,85 | 141,0     | 126         | 152,4     | 190       | 92,1      | 170       | 56        | 8         | M 16 x 45 |

PN = pressione nominale PB = massima pressione d'esercizio