

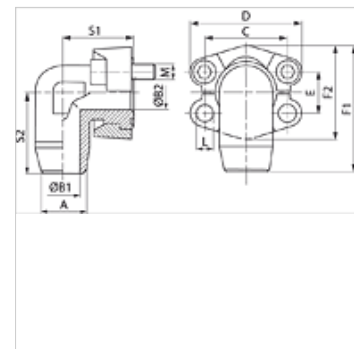
# WFS (3000 PSI)

SAE-Flanschadapter, Anschweiß, Winkel 90°

**HANSA FLEX**

## Eigenschaften

|                     |  |
|---------------------|--|
| <b>Druckreihe</b>   | 3000 psi                                   |
| <b>Norm</b>         | SAE J 518 C<br>ISO 6162                    |
| <b>Bauform</b>      | Winkel 90°                                 |
| <b>Bauart</b>       | SAE-Flanschadapter Anschweiß-Zwischenstück |
| <b>Lieferumfang</b> | nur Flansch                                |
| <b>Werkstoff</b>    | S355J2G3                                   |
| <b>Oberfläche</b>   | schwarz geölt                              |



## Hinweis

Der angegebene Nenndruck ist nach der SAE J 518 C durch den Flansch bzw. nach dem anzuschweißenden Rohr festgelegt.

## Artikel

| Bezeichnung | PB 10.9<br>(bar) | Baugröße | A<br>(mm) | B1<br>(mm) | B2<br>(mm) | C<br>(mm) | D<br>(mm) | E<br>(mm) | F1<br>(mm) | F2<br>(mm) | S1<br>(mm) | S2<br>(mm) | L<br>(mm) |
|-------------|------------------|----------|-----------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|------------|------------|-----------|
| WFS 3001-15 | 350              | 1/2"     | 15        | 11         | 11         | 38,1      | 54,0      | 17,5      | 60,8       | 45,6       | 39         | 38         | 8,7       |
| WFS 3001-16 | 350              | 1/2"     | 16        | 10         | 10         | 38,1      | 54,0      | 17,5      | 60,8       | 45,6       | 39         | 38         | 8,7       |
| WFS 3002-18 | 350              | 3/4"     | 18        | 15         | 19         | 47,6      | 64,9      | 22,2      | 70,9       | 51,8       | 42         | 45         | 10,7      |
| WFS 3002-20 | 350              | 3/4"     | 20        | 14         | 17         | 47,6      | 64,9      | 22,2      | 70,9       | 51,8       | 42         | 45         | 10,7      |
| WFS 3002-22 | 350              | 3/4"     | 22        | 18         | 19         | 47,6      | 64,9      | 22,2      | 70,9       | 51,8       | 42         | 45         | 10,7      |
| WFS 3002-25 | 350              | 3/4"     | 25        | 17         | 17         | 47,6      | 64,3      | 22,2      | 70,9       | 51,8       | 42         | 45         | 10,7      |
| WFS 3003-25 | 315              | 1"       | 25        | 19         | 21         | 52,4      | 69,9      | 26,2      | 79,2       | 58,4       | 45         | 50         | 10,7      |
| WFS 3003-28 | 315              | 1"       | 28        | 24         | 25         | 52,4      | 69,9      | 26,2      | 79,2       | 58,4       | 45         | 50         | 10,7      |
| WFS 3003-30 | 315              | 1"       | 30        | 21         | 21         | 52,4      | 69,9      | 26,2      | 79,2       | 58,4       | 45         | 50         | 10,7      |
| WFS 3004-25 | 250              | 1.1/4"   | 25        | 19         | 27         | 58,7      | 79,4      | 30,2      | 85,3       | 72,6       | 50         | 59         | *1        |
| WFS 3004-30 | 250              | 1.1/4"   | 30        | 22         | 27         | 58,7      | 79,4      | 30,2      | 85,3       | 72,6       | 50         | 50         | *1        |
| WFS 3004-35 | 250              | 1.1/4"   | 35        | 31         | 32         | 58,7      | 79,4      | 30,2      | 85,3       | 72,6       | 50         | 59         | *1        |
| WFS 3004-38 | 250              | 1.1/4"   | 38        | 28         | 27         | 56,7      | 79,4      | 30,2      | 85,3       | 72,6       | 50         | 59         | *1        |
| WFS 3005-38 | 200              | 1.1/2"   | 38        | 30         | 32         | 69,9      | 93,8      | 35,7      | 117,1      | 82,2       | 76         | 76         | 13,5      |
| WFS 3005-42 | 200              | 1.1/2"   | 42        | 36         | 36         | 69,9      | 93,8      | 35,7      | 117,1      | 82,2       | 76         | 76         | 13,5      |

PN = Nenndruck PB = max. Betriebsdruck

\*1) = wahlweise 10,5, 12,0 oder 12,5

## Produktvarianten

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>WFS M (3000 / 6000 PSI)</b> | SAE-Flanschadapter, Anschweiß, Winkel 90°, mit 2 Flanshhälften, Schraubensatz und O-Ring |
| <b>WFS U (3000 / 6000 PSI)</b> | SAE-Flanschadapter, Anschweiß, Winkel 90°, mit 2 Flanshhälften, Schraubensatz und O-Ring |