

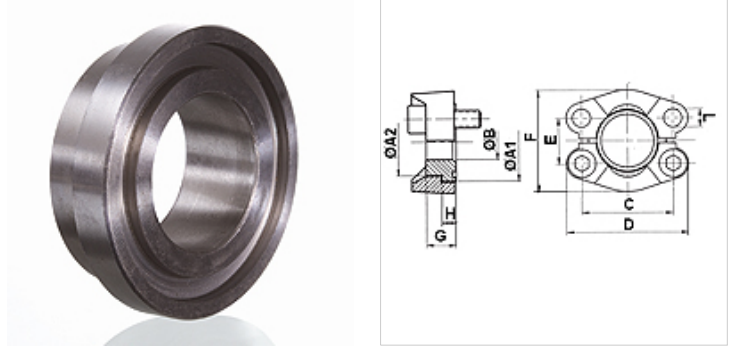
# FT (3000 PSI / 6000 PSI)

## SAE Flanş Demeti

**HANSA FLEX**

### Özellikler

|                  |                         |
|------------------|-------------------------|
| Standart         | SAE J 518 C<br>ISO 6162 |
| Dizayn           | düz                     |
| Model            | SAE flanş demeti        |
| Teslimat kapsamı | sadece flanş demeti     |
| Malzeme          | S355J2G3 (ST52.3)       |
| Yüzey koruması   | siyah yağlı             |



### Açıklama

Verilen Maksimum Çalışma Basıncı, Flanşla İlgilidir! Gerçek Çalışma Basıncı, Boru (Et Kalınlığı) ve Borunun Kalitesi ile Belirlenir!

### Ürün

| Tanım   | Basınç serisi | PB 10.9<br>(bar) | Model ebadı | A1<br>(mm) | A2<br>(mm) | Ø B<br>(mm) | C<br>(mm) | TR<br>(mm) | E<br>(mm) | F<br>(mm) | G<br>(mm) | H<br>(mm) | L<br>(mm) |
|---------|---------------|------------------|-------------|------------|------------|-------------|-----------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| FT 3001 | 3000 PSI      | 350              | 1/2"        | 30,2       | 23,9       | 10          | 38,1      | 54         | 17,5      | 45,6      | 16        | 6,9       | 8,7       |
| FT 3002 | 3000 PSI      | 350              | 3/4"        | 38,1       | 31,7       | 15          | 47,6      | 65         | 22,2      | 51,8      | 17        | 6,9       | 10,7      |
| FT 3003 | 3000 PSI      | 315              | 1"          | 44,4       | 38,1       | 20          | 52,4      | 70         | 26,2      | 58,4      | 17        | 8,1       | 10,7      |
| FT 3004 | 3000 PSI      | 250              | 1.1/4"      | 50,8       | 43,2       | 27          | 58,7      | 79         | 30,2      | 72,6      | 17        | 8,1       | *1        |
| FT 3005 | 3000 PSI      | 200              | 1.1/2"      | 60,3       | 50,3       | 32          | 69,9      | 94         | 35,7      | 82,2      | 19        | 8,1       | 13,5      |
| FT 3006 | 3000 PSI      | 200              | 2"          | 71,4       | 62,2       | 40          | 77,8      | 102        | 42,9      | 96,4      | 19        | 9,7       | 13,5      |
| FT 3007 | 3000 PSI      | 160              | 2.1/2"      | 84,1       | 74,0       | 50          | 88,9      | 114        | 50,8      | 108,2     | 30        | 9,7       | 13,5      |
| FT 6001 | 6000 PSI      | 400              | 1/2"        | 31,7       | 23,9       | 10          | 40,5      | 56         | 18,2      | 47,2      | 16        | 7,9       | 8,7       |
| FT 6002 | 6000 PSI      | 400              | 3/4"        | 41,3       | 31,7       | 15          | 50,8      | 71         | 23,8      | 60,0      | 20        | 8,9       | 10,7      |
| FT 6003 | 6000 PSI      | 400              | 1"          | 47,6       | 38,1       | 20          | 57,2      | 81         | 27,8      | 69,6      | 22        | 9,7       | *2        |
| FT 6004 | 6000 PSI      | 400              | 1.1/4"      | 54,0       | 43,7       | 27          | 66,7      | 95         | 31,8      | 77,2      | 27        | 10,4      | *3        |
| FT 6005 | 6000 PSI      | 400              | 1.1/2"      | 63,5       | 50,8       | 32          | 79,4      | 113        | 36,5      | 95,0      | 32        | 12,7      | 17,0      |
| FT 6006 | 6000 PSI      | 400              | 2"          | 79,4       | 66,5       | 40          | 96,8      | 133        | 44,5      | 113,8     | 40        | 12,7      | 21,0      |

PN=Çalışma Basıncı PB=Patlama Basıncı

\*1) = isteğe bağlı olarak 10,75 veya 12,0 veya 12,75 - \*2) = isteğe bağlı olarak 12,0 veya 13,0 - \*3) = isteğe bağlı olarak 13,5 veya 14,75