

WFS (6000 PSI)

Adaptador de flange SAE, soldável, ângulo 90°

HANSA FLEX

Características

| | |
|------------------------|--|
| Série de pressão | 6000 psi |
| Norma | SAE J 518 C ISO 6162 |
| Modelo | Ângulo de 90° |
| Tipo | Adaptador de flange SAE, peça intermediária soldável macho |
| Escopo de fornecimento | apenas flange |
| Material | S355J2G3 (ST52.3) |
| Proteção de superfície | preto oleado |



Nota

A pressão nominal indicada é determinada de acordo com SAE J 518 C pelo flange ou pelo tubo a ser soldado.

Artigo

| Descrição | PB 10.9 (bar) | Tamanho | A (mm) | B1 (mm) | B2 (mm) | C (mm) | D (mm) | E (mm) | F1 (mm) | F2 (mm) | S1 (mm) | S2 (mm) | L (mm) |
|-------------|------------------|---------|-----------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|------------|------------|-----------|
| WFS 6001-16 | 400 | 1/2" | 16 | 10 | 10 | 40,5 | 56,0 | 18,2 | 61,6 | 47,2 | 39 | 38 | 8,7 |
| WFS 6002-16 | 400 | 3/4" | 16 | 10 | 17 | 50,8 | 71,0 | 23,8 | 78,0 | 60,0 | 48 | 48 | 10,7 |
| WFS 6002-20 | 400 | 3/4" | 20 | 12 | 17 | 50,8 | 71,0 | 23,8 | 78,0 | 60,0 | 48 | 48 | 10,7 |
| WFS 6002-25 | 400 | 3/4" | 25 | 15 | 17 | 50,8 | 71,0 | 23,8 | 78,0 | 60,0 | 48 | 48 | 10,7 |
| WFS 6003-25 | 400 | 1" | 25 | 15 | 20 | 57,2 | 81,0 | 27,8 | 94,0 | 69,6 | 60 | 60 | *1 |
| WFS 6003-30 | 400 | 1" | 30 | 22 | 25 | 57,2 | 81,0 | 27,8 | 94,0 | 69,6 | 60 | 60 | *1 |
| WFS 6004-30 | 315 | 1.1/4" | 30 | 22 | 27 | 66,7 | 95,0 | 31,8 | 106,6 | 77,2 | 68 | 68 | *2 |
| WFS 6004-38 | 315 | 1.1/4" | 38 | 28 | 30 | 66,7 | 95,0 | 31,8 | 106,6 | 77,2 | 68 | 68 | *2 |
| WFS 6005-38 | 315 | 1.1/2" | 38 | 28 | 32 | 79,4 | 113,0 | 36,5 | 123,5 | 95,0 | 76 | 76 | 17,0 |

PN = Pressão nominal PB = Pressão operacional máx.

*1) = opcionalmente 12,0 ou 12,5 – *2) = opcionalmente 13,5 ou 14,5

Variantes do produto

| | |
|-------------------------|---|
| WFS M (3000 / 6000 PSI) | Adaptador de flange SAE, soldável, ângulo 90°, com 2 meio-flanges, jogo de parafusos e O-ring |
| WFS U (3000 / 6000 PSI) | Adaptador de flange SAE, soldável, ângulo 90°, com 2 meio-flanges, jogo de parafusos e O-ring |