

WFG JIC U (3000 / 6000 PSI)

Adaptor cu flanșă SAE, forjat

HANSA FLEX

Caracteristici

| | |
|--|--|
| Standard | SAE J 518 C ISO 6162 |
| Tip constructiv - element suplimentar | forjat |
| Forma constructivă | Racord 90° |
| Tip constructiv | Flanșă de adaptare SAE |
| Set de livrare | cu 2 semiflanșe, set de șuruburi și inel O |
| Material | S355J2G3 (ST52.3) |
| Protecția suprafeței | acoperire galvanică |



Indicație

Presiunea maximă de lucru indicată se referă la flanșă! Presiunea efectivă de lucru se determină în funcție de țevă (grosimea peretelui) și a calității țevii!

Articol

| Denumire | Seria de presiuni | PB 10.9 (bar) | Dimensiunea constructivă | A | B1 | B2 | C | D | E | F1 | F2 | S1 | S2 | L | Șuruburi |
|-----------------------|-------------------|---------------|--------------------------|-----------------|------|------|------|------|------|-------|------|------|------|------|------------------------|
| | | | | (mm) | (mm) | (mm) | (mm) | (mm) | (mm) | (mm) | (mm) | (mm) | (mm) | (mm) | |
| WFG 3001 JIC 3/4 U | 3000 PSI | 350 | 1/2" | UNF 3/4" -16 | 9,9 | 13 | 38,1 | 54 | 17,5 | 60,8 | 45,6 | 38 | 38 | 8,7 | (4 x) UNC 5/16 x 1.1/4 |
| WFG 3001 JIC 7/8 U | 3000 PSI | 350 | 1/2" | UNF 7/8" -14 | 12,3 | 13 | 38,1 | 54 | 17,5 | 60,8 | 45,6 | 38 | 38 | 8,7 | (4 x) UNC 5/16 x 1.1/4 |
| WFG 3002 JIC 1 1/16 U | 3000 PSI | 350 | 3/4" | UNF 1.1/16" -12 | 15,5 | 19 | 47,6 | 65 | 22,2 | 70,9 | 51,8 | 42 | 45 | 10,7 | (4 x) UNC 3/8 x 1.1/2 |
| WFG 3002 JIC 1 5/16 U | 3000 PSI | 350 | 3/4" | UN 1.5/16" -12 | 21,5 | 19 | 47,6 | 65 | 22,2 | 70,9 | 51,8 | 42 | 45 | 10,7 | (4 x) UNC 3/8 x 1.1/2 |
| WFG 3002 JIC 7/8 U | 3000 PSI | 350 | 3/4" | UNF 7/8" -14 | 12,3 | 19 | 47,6 | 65 | 22,2 | 70,9 | 51,8 | 42 | 45 | 10,7 | (4 x) UNC 3/8 x 1.1/2 |
| WFG 3003 JIC 1 1/16 U | 3000 PSI | 315 | 1" | UNF 1.1/16" -12 | 15,5 | 24 | 52,4 | 70 | 26,2 | 79,2 | 58,4 | 45 | 50 | 10,7 | (4 x) UNC 3/8 x 1.1/2 |
| WFG 3003 JIC 1 5/16 U | 3000 PSI | 315 | 1" | UN 1.5/16" -12 | 21,5 | 24 | 52,4 | 70 | 26,2 | 79,2 | 58,4 | 45 | 50 | 10,7 | (4 x) UNC 3/8 x 1.1/2 |
| WFG 3003 JIC 1 5/8 U | 3000 PSI | 315 | 1" | UN 1.5/8" -12 | 27,5 | 24 | 52,4 | 70 | 26,2 | 79,2 | 58,4 | 45 | 50 | 10,7 | (4 x) UNC 3/8 x 1.1/2 |
| WFG 3004 JIC 1 5/16 U | 3000 PSI | 250 | 1.1/4" | UN 1.5/16" -12 | 21,5 | 31 | 58,7 | 79 | 30,2 | 85,3 | 72,6 | 50 | 59 | *1 | (4 x) UNC 7/16 x 1.1/2 |
| WFG 3004 JIC 1 5/8 U | 3000 PSI | 250 | 1.1/4" | UN 1.5/8" -12 | 27,5 | 31 | 58,7 | 79 | 30,2 | 85,3 | 72,6 | 50 | 59 | *1 | (4 x) UNC 7/16 x 1.1/2 |
| WFG 3005 JIC 1 5/8 U | 3000 PSI | 200 | 1.1/2" | UN 1.5/8" -12 | 27,5 | 38 | 69,9 | 94 | 35,7 | 117,1 | 82,2 | 76 | 76 | 13,5 | (4 x) UNC 1/2 x 1.3/4 |
| WFG 3005 JIC 1 7/8 U | 3000 PSI | 200 | 1.1/2" | UN 1.7/8" -12 | 33,0 | 38 | 69,9 | 94 | 35,7 | 117,1 | 82,2 | 76 | 76 | 13,5 | (4 x) UNC 1/2 x 1.3/4 |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| WFG 6001 JIC 3/4 U | 6000 PSI | 400 | 1/2" | UNF 3/4" -16 | 9,9 | 13 | 40,5 | 56 | 18,2 | 61,6 | 47,2 | 39 | 38 | 8,7 | (4 x) UNC 5/16 x 1.1/4 |
| WFG 6001 JIC 7/8 U | 6000 PSI | 400 | 1/2" | UNF 7/8" -14 | 12,3 | 13 | 40,5 | 56 | 18,2 | 61,6 | 47,2 | 39 | 38 | 8,7 | (4 x) UNC 5/16 x 1.1/4 |
| WFG 6002 JIC 1 1/16 U | 6000 PSI | 400 | 3/4" | UNF 1.1/16" -12 | 15,5 | 17 | 50,8 | 71 | 23,8 | 78,0 | 60,0 | 48 | 48 | 10,7 | (4 x) UNC 3/8 x 1.1/2 |
| WFG 6002 JIC 1 5/16 U | 6000 PSI | 400 | 3/4" | UN 1.5/16" -12 | 21,5 | 17 | 50,8 | 71 | 23,8 | 78,0 | 60,0 | 48 | 48 | 10,7 | (4 x) UNC 3/8 x 1.1/2 |
| WFG 6002 JIC 7/8 U | 6000 PSI | 400 | 3/4" | UNF 7/8" -14 | 12,3 | 17 | 50,8 | 71 | 23,8 | 78,0 | 60,0 | 48 | 48 | 10,7 | (4 x) UNC 3/8 x 1.1/2 |
| WFG 6003 JIC 1 1/16 U | 6000 PSI | 400 | 1" | UNF 1.1/16" -12 | 15,5 | 24 | 57,2 | 81 | 27,8 | 99,0 | 69,9 | 60 | 60 | *2 | (4 x) UNC 7/16 x 1.3/4 |
| WFG 6003 JIC 1 5/16 U | 6000 PSI | 400 | 1" | UN 1.5/16" -12 | 21,5 | 24 | 57,2 | 81 | 27,8 | 99,0 | 69,9 | 60 | 60 | *2 | (4 x) UNC 7/16 x 1.3/4 |
| WFG 6003 JIC 1 5/8 U | 6000 PSI | 400 | 1" | UN 1.5/8" -12 | 27,5 | 24 | 57,2 | 81 | 27,8 | 99,0 | 69,9 | 60 | 60 | *2 | (4 x) UNC 7/16 x 1.3/4 |
| WFG 6004 JIC 1 5/16 U | 6000 PSI | 400 | 1.1/4" | UN 1.5/16" -12 | 21,5 | 30 | 66,7 | 95 | 31,8 | 115,5 | 77,2 | 68 | 68 | *3 | (4 x) UNC 1/2 x 1.3/4 |
| WFG 6004 JIC 1 5/8 U | 6000 PSI | 400 | 1.1/4" | UN 1.5/8" -12 | 27,5 | 30 | 66,7 | 95 | 31,8 | 115,5 | 77,2 | 68 | 68 | *3 | (4 x) UNC 1/2 x 1.3/4 |
| WFG 6004 JIC 1 7/8 U | 6000 PSI | 400 | 1.1/4" | UN 1.7/8" -12 | 33,0 | 30 | 66,7 | 95 | 31,8 | 115,5 | 77,2 | 68 | 68 | *3 | (4 x) UNC 1/2 x 1.3/4 |
| WFG 6005 JIC 1 5/8 U | 6000 PSI | 400 | 1.1/2" | UN 1.5/8" -12 | 27,5 | 32 | 79,4 | 113 | 36,5 | 133,0 | 95,0 | 76 | 76 | 17,0 | (4 x) UNC 5/8 x 2 |
| WFG 6005 JIC 1 7/8 U | 6000 PSI | 400 | 1.1/2" | UN 1.7/8" -12 | 33,0 | 32 | 79,4 | 113 | 36,5 | 133,0 | 95,0 | 76 | 76 | 17,0 | (4 x) UNC 5/8 x 2 |

Seria: LL = foarte ușoară L = ușoară S = grea - Ø = Diametrul exterior al țevii - PN = Presiunea nominală PB = Presiunea max. de lucru

*1) = la alegere 10,5, 12,0 sau 12,5 - *2) = la alegere 12,0 sau 12,5 - *3) = la alegere 13,5 sau 14,5

Variante produs

| | |
|------------------------------------|--|
| WFG JIC (6000 PSI) | Adaptor cu flanșă SAE, forjată, numai flanșă |
| WFG JIC M (3000 / 6000 PSI) | Adaptor cu flanșă SAE, forjată, cu 2 semiflanșe, set de șuruburi și inel O |