

WFG JIC M (3000 / 6000 PSI)

Adaptateur à bride SAE, forgé

HANSA FLEX

Caractéristiques

| | |
|------------------------------|---|
| Norme | SAE J 518 C ISO 6162 |
| Ajout de construction | forgé |
| Conception | Coude 90° |
| Construction | Adaptateur à bride SAE |
| Fourniture | avec 2 demi-brides, jeu de vis et joint torique bride uniquement |
| Matériau | S355J2G3 (ST52.3) |
| Traitement de surface | revêtement galvanisé |



Remarque

La pression de service maximum est indiquée sur la bride. La pression de service réelle est déterminée par le tube (épaisseur de paroi) et par la qualité du tube.

Article

| Désignation | Plage de pression | PB 10.9 (bar) | Gaba-rit | A | B1 | B2 | C | D | E | F1 | F2 | S1 | S2 | L | Vis |
|-----------------------|-------------------|---------------|----------|-----------------|------|------|------|------|------|-------|------|------|------|------|-----------------|
| | | | | | (mm) | (mm) | (mm) | (mm) | (mm) | (mm) | (mm) | (mm) | (mm) | (mm) | |
| WFG 3001 JIC 3/4 M | 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) M 8 x 25 |
| WFG 3001 JIC 7/8 M | 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) M 8 x 25 |
| WFG 3002 JIC 1 1/16 M | 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) M 10 x 30 |
| WFG 3002 JIC 1 5/16 M | 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) M 10 x 30 |
| WFG 3002 JIC 7/8 M | 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) M 10 x 30 |
| WFG 3003 JIC 1 1/16 M | 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) M 10 x 30 |
| WFG 3003 JIC 1 5/16 M | 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) M 10 x 30 |
| WFG 3003 JIC 1 5/8 M | 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) M 10 x 30 |
| WFG 3004 JIC 1 5/16 M | 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 | *2 |
| WFG 3004 JIC 1 5/8 M | 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 | *2 |
| WFG 3005 JIC 1 5/8 M | 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) M 12 x 35 |
| WFG 3005 JIC 1 7/8 M | 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) M 12 x 35 |
| WFG 6001 JIC 3/4 M | 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) M 8 x 30 |
| WFG 6001 JIC 7/8 M | 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) M 8 x 35 |
| WFG 6002 JIC 1 1/16 M | 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) M 10 x 35 |
| WFG 6002 JIC 1 5/16 M | 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) M 10 x 35 |
| WFG 6002 JIC 7/8 M | 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) M 10 x 35 |
| WFG 6003 JIC 1 1/16 M | 6000 psi | 400 | 1" | UNF 1,1/16" -12 | 15,5 | 24 | 57,2 | 81 | 27,8 | 99,0 | 69,9 | 60 | 60 | *3 | (4 x) M 12 x 45 |
| WFG 6003 JIC 1 5/16 M | 6000 psi | 400 | 1" | UN 1 5/16" -12 | 21,5 | 24 | 57,2 | 81 | 27,8 | 99,0 | 69,9 | 60 | 60 | *3 | (4 x) M 12 x 45 |
| WFG 6003 JIC 1 5/8 M | 6000 psi | 400 | 1" | UN 1 5/8" -12 | 27,5 | 24 | 57,2 | 81 | 27,8 | 99,0 | 69,9 | 60 | 60 | *3 | (4 x) M 12 x 45 |
| WFG 6004 JIC 1 5/16 M | 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 | *4 | (4 x) M 14 x 50 |
| WFG 6004 JIC 1 5/8 M | 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 | *4 | (4 x) M 14 x 50 |
| WFG 6004 JIC 1 7/8 M | 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 | *4 | (4 x) M 14 x 50 |
| WFG 6005 JIC 1 5/8 M | 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) M 16 x 55 |
| WFG 6005 JIC 1 7/8 M | 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) M 16 x 55 |

Série : LL = très léger L = léger S = lourd - Ø = Diamètre extérieur du tube - PN = Pression nominale PB = Pression de service max.

*1) = au choix 10,5 ou 12,5 - *3) = au choix 12,0 ou 12,5 - *4) = au choix 13,5 ou 14,5 - *2) = au choix M 10 x 30 ou M 12 x 35

Gamme de produits

| | |
|------------------------------------|--|
| WFG JIC (6000 PSI) | Adaptateur à bride SAE, forgé, bride uniquement |
| WFG JIC U (3000 / 6000 PSI) | Adaptateur à bride SAE, forgé, avec 2 demi-brides, jeu de vis et joint torique |