

# WFG JIC (6000 PSI)

Adaptateur à bride SAE, forgé

**HANSA FLEX**

## Caractéristiques

|                       |                         |
|-----------------------|-------------------------|
| Plage de pression     | 6000 psi                |
| Norme                 | SAE J 518 C<br>ISO 6162 |
| Ajout de construction | forgé                   |
| Conception            | Coude 90°               |
| Construction          | Adaptateur à bride SAE  |
| Fourniture            | 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.

Les vis recommandées sont indiquées dans les colonnes M (métr) ou M (unc).

## Article

| Désignation         | PB 10.9 (bar) | Gabarit | A               | B1 (mm) | B2 (mm) | E (mm) | F1 (mm) | S1 (mm) | S2 (mm) | L (mm) | M (métrique) | M (unc)        |
|---------------------|---------------|---------|-----------------|---------|---------|--------|---------|---------|---------|--------|--------------|----------------|
| WFG 6001 JIC 3/4    | 400           | 1/2"    | UNF 3/4" -16    | 9,9     | 13      | 18,2   | 61,6    | 39      | 38      | 8,7    | M 8 x 30     | 5/16" x 1.1/4" |
| WFG 6001 JIC 7/8    | 400           | 1/2"    | UNF 7/8" -14    | 12,3    | 13      | 18,2   | 61,6    | 39      | 38      | 8,7    | M 8 x 35     | 5/16" x 1.1/4" |
| WFG 6002 JIC 1 1/16 | 400           | 3/4"    | UNF 1,1/16" -12 | 15,5    | 17      | 23,8   | 78,0    | 48      | 48      | 10,7   | M 10 x 35    | 3/8" x 1.1/2"  |
| WFG 6002 JIC 1 5/16 | 400           | 3/4"    | UN 1 5/16" -12  | 21,5    | 17      | 23,8   | 78,0    | 48      | 48      | 10,7   | M 10 x 35    | 3/8" x 1.1/2"  |
| WFG 6002 JIC 7/8    | 400           | 3/4"    | UNF 7/8" -14    | 12,3    | 17      | 23,8   | 78,0    | 48      | 48      | 10,7   | M 10 x 35    | 3/8" x 1.1/2"  |
| WFG 6003 JIC 1 1/16 | 400           | 1"      | UNF 1,1/16" -12 | 15,5    | 24      | 27,8   | 99,0    | 60      | 60      | *1     | M 12 x 45    | 7/16" x 1.3/4" |
| WFG 6003 JIC 1 5/16 | 400           | 1"      | UN 1 5/16" -12  | 21,5    | 24      | 27,8   | 99,0    | 60      | 60      | *1     | M 12 x 45    | 7/16" x 1.3/4" |
| WFG 6003 JIC 1 5/8  | 400           | 1"      | UN 1 5/8" -12   | 27,5    | 24      | 27,8   | 99,0    | 60      | 60      | *1     | M 12 x 45    | 7/16" x 1.1/2" |
| WFG 6004 JIC 1 5/16 | 400           | 1.1/4"  | UN 1 5/16" -12  | 21,5    | 30      | 31,8   | 115,5   | 68      | 68      | *2     | M 14 x 50    | 1/2" x 1.3/4"  |
| WFG 6004 JIC 1 5/8  | 400           | 1.1/4"  | UN 1 5/8" -12   | 27,5    | 30      | 31,8   | 115,5   | 68      | 68      | *2     | M 14 x 50    | 1/2" x 1.3/4"  |
| WFG 6004 JIC 1 7/8  | 400           | 1.1/4"  | UN 1 7/8" -12   | 33,0    | 30      | 31,8   | 115,5   | 68      | 68      | *2     | M 14 x 50    | 1/2" x 1.3/4"  |
| WFG 6005 JIC 1 5/8  | 400           | 1.1/2"  | UN 1 5/8" -12   | 27,5    | 32      | 36,5   | 133,0   | 76      | 76      | 17,0   | M 16 x 55    | 5/8" x 2"      |
| WFG 6005 JIC 1 7/8  | 400           | 1.1/2"  | UN 1 7/8" -12   | 33,0    | 32      | 36,5   | 133,0   | 76      | 76      | 17,0   | M 16 x 55    | 5/8" x 2"      |

PN = Pression nominale PB = Pression de service max.

\*1) = au choix 12,0 ou 12,5 - \*2) = au choix 13,5 ou 14,5

## Gamme de produits

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