

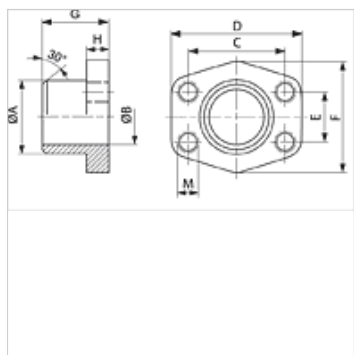
GFS ST M (3000 / 6000 PSI)

Contre-bride à souder SAE

HANSA**FLEX**

Caractéristiques

| | |
|-----------------------|----------------------------------|
| Norme | SAE J 518 C ISO 6162 |
| Ajout de construction | pour tubes en pouces |
| Conception | droit |
| Construction | SAE welded on counter flange |
| Fixation | Filetage int. pour vis métriques |
| Matériau | S355J2G3 (ST52.3) |
| Traitement de surface | huilé noir |



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 (bar) | PB 10.9 | Gabarit | A (mm) | Ø B (mm) | C (mm) | D (mm) | E (mm) | F (mm) | G (mm) | H (mm) | M (métrique) |
|-------------------------|----------------------------|---------|---------|-----------|-------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|--------------|
| GFS 80 ST M | 3000 psi | 350 | 1/2" | 21,5 | 13 | 38,1 | 54 | 17,5 | 46 | 36 | 16 | M 8 |
| GFS 80 ST 038 M | 3000 psi | 350 | 1/2" | 17,5 | 13 | 38,1 | 54 | 17,5 | 46 | 36 | 16 | M 8 |
| GFS 100 ST M | 3000 psi | 350 | 3/4" | 28,0 | 19 | 47,6 | 65 | 22,2 | 50 | 36 | 18 | M 10 |
| GFS 102 ST M | 3000 psi | 315 | 1" | 35,0 | 25 | 52,4 | 70 | 26,2 | 55 | 38 | 18 | M 10 |
| GFS 104 ST M | 3000 psi | 250 | 1.1/4" | 42,8 | 32 | 58,7 | 79 | 30,2 | 68 | 41 | 21 | M 10 |
| GFS 106 ST M | 3000 psi | 200 | 1.1/2" | 48,6 | 38 | 69,9 | 93 | 35,7 | 78 | 44 | 25 | M 12 |
| GFS 108 ST M | 3000 psi | 200 | 2" | 61,0 | 51 | 77,8 | 102 | 42,9 | 90 | 45 | 25 | M 12 |
| GFS 110 ST M | 3000 psi | 160 | 2.1/2" | 77,0 | 63 | 88,9 | 114 | 50,8 | 105 | 50 | 25 | M 12 |
| GFS 112 ST M | 3000 psi | 138 | 3" | 92,0 | 73 | 106,4 | 134 | 61,9 | 124 | 50 | 27 | M 16 |
| GFS 114 ST M | 3000 psi | 35 | 3.1/2" | 103,0 | 89 | 120,7 | 152 | 69,9 | 136 | 48 | 27 | M 16 |
| GFS 116 ST M | 3000 psi | 35 | 4" | 115,1 | 99 | 130,2 | 162 | 77,8 | 146 | 48 | 27 | M 16 |
| GFS 401 ST 012 M | 6000 psi | 400 | 1/2" | 21,5 | 13 | 40,5 | 54 | 18,2 | 46 | 36 | 16 | M 8 |
| GFS 401 ST 038 M | 6000 psi | 400 | 1/2" | 17,5 | 13 | 40,5 | 54 | 18,2 | 46 | 36 | 16 | M 8 |
| GFS 402 ST M | 6000 psi | 400 | 3/4" | 28,0 | 19 | 50,8 | 71 | 23,8 | 55 | 35 | 21 | M 10 |
| GFS 403 ST M | 6000 psi | 400 | 1" | 35,0 | 25 | 57,2 | 79 | 27,8 | 68 | 41 | 21 | M 12 |
| GFS 404 ST M | 6000 psi | 375 | 1.1/4" | 42,8 | 32 | 66,7 | 93 | 31,8 | 78 | 44 | 25 | M 14 |
| GFS 405 ST M | 6000 psi | 250 | 1.1/2" | 48,6 | 38 | 79,4 | 112 | 36,5 | 94 | 55 | 30 | M 16 |
| GFS 406 ST M | 6000 psi | 250 | 2" | 61,0 | 51 | 96,8 | 134 | 44,5 | 114 | 65 | 37 | M 20 |

PN = Pression nominale PB = Pression de service max.

Gamme de produits

GFS ST U (3000 / 6000 PSI) Contre-bride à souder SAE, S355J2G3 (ST52.3)