

GFS S U (3000 / 6000 PSI)

Contrabrida de soldadura SAE

HANSA FLEX

Características

| | |
|------------------------------------|-----------------------------------|
| Norma | SAE J 518 C ISO 6162 |
| Forma constructiva | recto |
| Construcción | Contrabrida de soldadura SAE |
| Fijación | Rosca interior para tornillos UNC |
| Volumen de suministro | sólo brida |
| Material | S355J2G3 (ST52.3) |
| Protección de la superficie | negro lubricado |



Nota

La presión de servicio máxima indicada se refiere a la brida. La presión de servicio efectiva la determina el espesor de pared y la calidad del tubo.

Artículo

| Denominación | Serie de presión | PB 10.9 (bar) | Tamaño constructivo | A (mm) | Ø B (mm) | C (mm) | D (mm) | E (mm) | F (mm) | G (mm) | H (mm) | I (mm) | M onz |
|----------------|------------------|------------------|---------------------|-----------|-------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| GFS 80 SU | 3000 PSI | 350 | 1/2" | 21,6 | 13 | 38,1 | 54 | 17,5 | 46 | 36 | 16 | 19 | UNC 5/16" |
| GFS 80 SU 038 | 3000 PSI | 350 | 1/2" | 17,5 | 13 | 38,1 | 54 | 17,5 | 46 | 36 | 16 | 19 | 5/16" |
| GFS 80 SU A20 | 3000 PSI | 350 | 1/2" | 20,3 | 13 | 38,1 | 54 | 17,5 | 46 | 36 | 16 | 19 | 5/16" |
| GFS 100 SU | 3000 PSI | 350 | 3/4" | 27,2 | 19 | 47,6 | 65 | 22,2 | 50 | 36 | 18 | 19 | UNC 3/8" |
| GFS 100 SU A25 | 3000 PSI | 350 | 3/4" | 25,3 | 19 | 47,6 | 65 | 22,2 | 50 | 36 | 18 | 19 | 3/8" |
| GFS 102 SU | 3000 PSI | 315 | 1" | 35,0 | 25 | 52,4 | 70 | 26,2 | 55 | 38 | 18 | 19 | UNC 3/8" |
| GFS 102 SU A30 | 3000 PSI | 315 | 1" | 30,3 | 25 | 52,4 | 70 | 26,2 | 55 | 38 | 18 | 19 | 3/8" |
| GFS 104 SU | 3000 PSI | 250 | 1.1/4" | 42,8 | 32 | 58,7 | 79 | 30,2 | 68 | 41 | 21 | 22 | UNC 7/16" |
| GFS 104 SU A38 | 3000 PSI | 250 | 1.1/4" | 38,3 | 32 | 58,7 | 79 | 30,2 | 68 | 41 | 21 | 22 | 7/16" |
| GFS 106 SU | 3000 PSI | 200 | 1.1/2" | 48,6 | 38 | 69,9 | 93 | 35,7 | 78 | 45 | 25 | 24 | UNC 1/2" |
| GFS 106 SU A50 | 3000 PSI | 200 | 1.1/2" | 50,5 | 38 | 69,9 | 93 | 35,7 | 78 | 45 | 25 | 24 | 1/2" |
| GFS 108 SU | 3000 PSI | 200 | 2" | 61,0 | 51 | 77,8 | 102 | 42,9 | 90 | 45 | 25 | 26 | UNC 1/2" |
| GFS 110 SU | 3000 PSI | 160 | 2.1/2" | 76,6 | 63 | 88,9 | 114 | 50,8 | 105 | 50 | 25 | 30 | UNC 1/2" |
| GFS 112 SU | 3000 PSI | 138 | 3" | 90,5 | 73 | 106,4 | 134 | 61,9 | 124 | 50 | 27 | 34 | UNC 5/8" |
| GFS 114 SU | 3000 PSI | 35 | 3.1/2" | 103,0 | 89 | 120,7 | 152 | 69,9 | 136 | 48 | 27 | 34 | UNC 5/8" |
| GFS 116 SU | 3000 PSI | 35 | 4" | 115,1 | 99 | 130,2 | 162 | 77,8 | 146 | 48 | 27 | 34 | UNC 5/8" |
| | | | | | | | | | | | | | |
| GFS 401 SU | 6000 PSI | 400 | 1/2" | 21,6 | 13 | 40,5 | 54 | 18,2 | 46 | 36 | 16 | 19 | UNC 5/16" |
| GFS 401 SU 038 | 6000 PSI | 400 | 1/2" | 17,5 | 13 | 40,5 | 54 | 18,2 | 46 | 36 | 16 | 19 | UNC 5/16" |
| GFS 401 SU A20 | 6000 PSI | 400 | 1/2" | 20,3 | 13 | 40,5 | 54 | 18,2 | 46 | 36 | 16 | 19 | UNC 5/16" |
| GFS 402 SU | 6000 PSI | 400 | 3/4" | 27,2 | 19 | 50,8 | 71 | 23,8 | 55 | 35 | 21 | 22 | UNC 3/8" |
| GFS 402 SU A25 | 6000 PSI | 400 | 3/4" | 25,3 | 19 | 50,8 | 71 | 23,8 | 55 | 35 | 21 | 22 | UNC 3/8" |
| GFS 403 SU | 6000 PSI | 400 | 1" | 35,0 | 25 | 57,2 | 81 | 27,8 | 65 | 42 | 25 | 22 | UNC 7/16" |
| GFS 403 SU A30 | 6000 PSI | 400 | 1" | 30,3 | 25 | 57,2 | 81 | 27,8 | 65 | 42 | 25 | 22 | UNC 7/16" |
| GFS 404 SU | 6000 PSI | 400 | 1.1/4" | 42,8 | 32 | 66,7 | 95 | 31,8 | 78 | 45 | 27 | 25 | UNC 1/2" |
| GFS 404 SU A38 | 6000 PSI | 400 | 1.1/4" | 38,3 | 32 | 66,7 | 95 | 31,8 | 78 | 45 | 27 | 25 | UNC 1/2" |
| GFS 405 SU | 6000 PSI | 400 | 1.1/2" | 48,6 | 38 | 79,4 | 112 | 36,5 | 94 | 50 | 30 | 28 | UNC 5/8" |
| GFS 405 SU A50 | 6000 PSI | 400 | 1.1/2" | 50,5 | 38 | 79,4 | 112 | 36,5 | 94 | 50 | 30 | 28 | UNC 5/8" |
| GFS 406 SU | 6000 PSI | 400 | 2" | 61,0 | 51 | 96,8 | 134 | 44,5 | 114 | 65 | 37 | 24 | UNC 3/4" |

PN = presión nominal PB = presión de servicio máx.

Variantes de producto

GFS S M (3000 / 6000 PSI) Contrabrida de soldadura SAE, sólo brida