

# GFS S U (3000 / 6000 PSI)

Contre-bride à souder SAE

**HANSA FLEX**

## Caractéristiques

<b>Norme</b>	SAE J 518 C ISO 6162
<b>Conception</b>	droit
<b>Construction</b>	Contre-bride à souder SAE
<b>Fixation</b>	Filetage int. pour vis UNC
<b>Fourniture</b>	bride uniquement
<b>Matériau</b>	S355J2G3 (ST52.3)
<b>Traitement de surface</b>	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	PB 10.9 (bar)	Gabarit	A (mm)	Ø B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	H (mm)	I (mm)	M (unc)
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 = Pression nominale PB = Pression de service max.

## Gamme de produits

GFS S M (3000 / 6000 PSI) Contre-bride à souder SAE, bride uniquement