

## HAVIT SAE contre-bride à souder bout à bout métrique GFS



### Caractéristiques

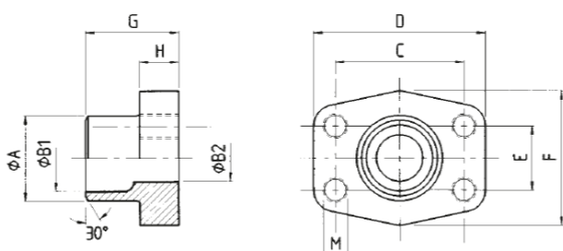
**Série:** GFS

**Type de brides:** SAE contre-bride à souder bout en bout

**Matériau:** Acier

Tableau de taille:

Classe de pression	Taille de bride SAE	A	B1	B2	C	D	E	F	G
		mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
3000	1/2	20	20	14	38.1	54	17.5	46	35
3000	1/2	22	22	13	38.1	54	17.5	46	35
3000	3/4	25	25	19	47.6	65	22.3	50	36
3000	3/4	28	28	19	47.6	65	22.3	50	36
3000	1	30	30	22	52.4	70	26.2	55	38
3000	1	35	35	25	52.4	70	26.2	55	38
3000	1.1/4	38	38	30	58.7	79	30.2	68	41
3000	1.1/4	43	43	31	58.7	79	30.2	68	41
3000	1.1/2	38	38	30	69.9	93	35.7	78	44
3000	1.1/2	42	42	36	69.9	93	35.7	78	44
3000	1.1/2	49	49	38	69.9	93	35.7	78	44
3000	2	61	61	49	77.8	102	42.9	90	45
3000	2.1/2	77	77	62	88.9	114	50.8	105	50
3000	3	77	77	62	106.4	134	61.9	125	51
6000	1/2	20	20	14	40.5	54	18.2	46	34
6000	3/4	20	20	14	50.8	71	23.8	55	35
6000	3/4	25	25	17	50.8	71	23.8	55	35
6000	1	30	30	22	57.2	81	27.8	65	42
6000	1.1/4	30	30	22	66.6	95	31.8	78	44
6000	1.1/4	38	38	26	66.6	95	31.8	78	44
6000	1.1/2	38	38	26	79.3	112	36.5	94	56
6000	1.1/2	49	49	32	79.3	112	36.5	94	56
6000	1.1/2	61	61	38	79.3	112	36.5	94	56
6000	2	61	61	40	96.8	134	44.5	114	65
6000	2	77	77	48	96.8	134	44.5	114	80



Classe de pression	Taille de bride SAE	Taille du tube	Revêtement du surface	Pression de service max.	Article
psi	in	mm		bar	
3000	1/2	20 x 3	Non-traité	350	14309760

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.

Classe de pression	Taille de bride SAE	Taille du tube	Revêtement du surface	Pression de service max.	Article
psi	in	mm		bar	
3000	1/2	22 x 3	Non-traité	350	14309762
3000	3/4	25 x 3	Non-traité	350	14309812
3000	3/4	28 x 3	Non-traité	350	14317635
3000	1	30 x 4	Non-traité	320	14309861
3000	1	35 x 4	Non-traité	320	14309863
3000	1.1/4	38 x 4	Non-traité	280	14309918
3000	1.1/4	42 x 3	Non-traité	280	14309920
3000	1.1/2	38 x 4	Non-traité	210	14309968
3000	1.1/2	42 x 3	Non-traité	210	14309970
3000	1.1/2	48.3 x 5.0	Non-traité	210	14309973
3000	2	60.3 x 5.6	Non-traité	210	14310029
3000	2.1/2	76.1 x 7.1	Non-traité	175	14310078
3000	3	76.1 x 7.1	Non-traité	160	14310121
6000	1/2	20 x 3	Non-traité	420	14310251
6000	3/4	20 x 3	Non-traité	420	14310297
6000	3/4	25 x 4	Non-traité	420	14310300
6000	1	30 x 4	Non-traité	420	14310337
6000	1.1/4	30 x 4	Non-traité	420	14480178
6000	1.1/4	38 x 6	Non-traité	420	14480179
6000	1.1/2	38 x 6	Non-traité	420	14480180
6000	1.1/2	48.3 x 8	Non-traité	420	14310413
6000	1.1/2	60.3 x 10	Non-traité	420	14310417
6000	2	60.3 x 10	Non-traité	420	14310452
6000	2	76.1 x 12.5	Non-traité	420	14310456

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.