

## HAVIT SAE contre-bride à souder bout à bout ND 40 GFS



### Caractéristiques

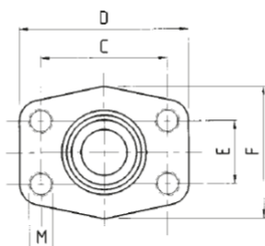
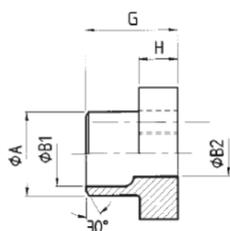
**Série:** GFS

**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	22	22	13	38.1	54	17.5	46	35
3000	3/4	28	28	19	47.6	65	22.3	50	36
3000	1	35	35	25	52.4	70	26.2	55	38
3000	1.1/4	43	43	31	58.7	79	30.2	68	41
3000	1.1/2	49	49	38	69.9	93	35.7	78	44
3000	2	49	49	42	77.8	102	42.9	90	45
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		106.4	134	61.9	124	51
3000	3	90	90	74	106.4	134	61.9	124	51
3000	3.1/2	77	77	70	120.7	152	69.9	136	48
3000	3.1/2	90	90	82	120.7	152	69.9	136	48
3000	4	90	90	82	130.2	162	77.8	146	48
3000	4	115	115	102	130.2	162	77.8	146	48
3000	5	140.2	140.2	120	152.4	184	92.1	180	50
3000	5	141	141	131	152.4	190	92.1	170	28



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	21.3 x 2.6	Non-traité	350	14480173
3000	3/4	26.9 x 2.6	Non-traité	350	14480174
3000	1	33.7 x 3.2	Non-traité	320	14309879
3000	1.1/4	42.4 x 3.2	Non-traité	280	14480175
3000	1.1/2	48.3 x 3.2	Non-traité	210	14309990
3000	2	48.3 x 3.2	Non-traité	210	14310048
3000	2	60.3 x 3.6	Non-traité	210	14310050
3000	2.1/2	76.1 x 3.6	Non-traité	175	14310100
3000	3	76.1 x 3.6	Non-traité	160	14310135
3000	3	88.9 x 3.6	Non-traité	160	14310137
3000	3.1/2	76.1 x 3.6	Non-traité	35	14310159
3000	3.1/2	88.9 x 3.6	Non-traité	35	14310161
3000	4	88.9 x 3.6	Non-traité	35	14310193

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 psi	Taille de bride SAE in	Taille du tube mm	Revêtement du surface	Pression de service max. bar	Article
3000	4	114.3 x 3.6	Non-traité	35	14310190
3000	5	139.7 x 4	Non-traité	35	14310215
3000	5	139.7 x 4	Non-traité	35	14480177

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.