

HAVIT SAE bride à souder bout à bout schedule 80 AFS

Livré sans jeu de boulons et sans joint torique.

Caractéristiques

Série: AFS

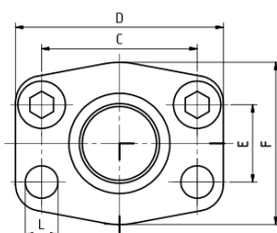
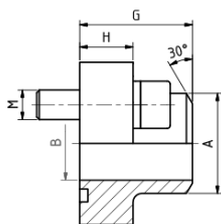
Type de brides: SAE bride à souder bout en bout

Matériau: Acier



Tableau de taille:

Classe de pression	Taille de bride SAE	A	C	D	E	F	G	H	L
		mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
3000	1/2	21.5	38.1	54	17.5	46	36	16	9
3000	3/4	28	47.6	65	22.3	50	36	18	11
3000	1	34	52.4	70	26.2	55	38	18	11
3000	1.1/4	42.8	58.7	79	30.2	68	41	21	11.5
3000	1.1/2	48.6	69.9	93	35.7	78	44	25	13.5
3000	2	61	77.8	102	42.9	90	45	25	13.5
3000	2.1/2	73.2	88.9	114	50.8	105	50	25	13.5
3000	3	92	106.4	134	61.9	124	50	27	17.5
3000	3.1/2	103	120.7	152	69.9	136	48	27	17.5
3000	4	115.5	130.2	162	77.8	146	48	27	17.5
3000	5	142	152.4	184	92.1	180	50	28	17.5
6000	1/2	21.5	40.5	54	18.2	46	36	16	9
6000	3/4	28	50.8	71	23.8	55	35	21	11
6000	1	34	57.2	79	27.8	68	41	21	13
6000	1.1/4	42.8	66.6	93	31.8	78	44	25	15
6000	1.1/2	48.6	79.3	112	36.5	94	55	30	17
6000	2	61	96.8	134	44.5	114	65	37	21
6000	2.1/2	74	123.8	180	58.8	152	80	45	26



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 3.8	Non-traité	350	14306573
3000	3/4	26.7 x 3.9	Non-traité	350	14480115
3000	1	33.4 x 4.6	Non-traité	320	14480116
3000	1.1/4	42.2 x 4.9	Non-traité	280	14480117
3000	1.1/2	48.3 x 5	Non-traité	210	14480118
3000	2	60.3 x 5.5	Non-traité	210	14307100
3000	2.1/2	73.0 x 7	Non-traité	175	14307203
3000	3	88.9 x 7.6	Non-traité	160	14480119
3000	3.1/2	101.6 x 8	Non-traité	35	14307367
3000	4	114.3 x 8.56	Non-traité	35	14307427

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	5	141.3 x 9.52	Non-traité	35	14307478
6000	1/2	21.3 x 3.7	Non-traité	420	14307603
6000	3/4	26.7 x 3.9	Non-traité	420	14480120
6000	1	33.4 x 4.5	Non-traité	420	14480121
6000	1.1/4	42.2 x 4.8	Non-traité	420	14480122
6000	1.1/2	48.3 x 5	Non-traité	420	14480123
6000	2	60.3 x 5.5	Non-traité	420	14308038
6000	2.1/2	73 x 7.01	Non-traité	420	14308068

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.