



HAVIT SAE bride pleine à filetage métrique VFG

Caractéristiques

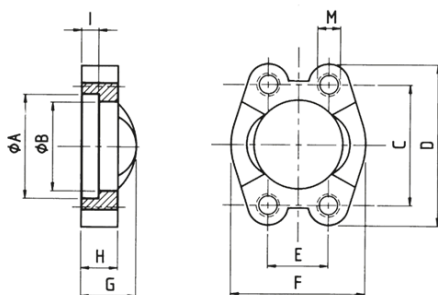
Série: VFG

Type de brides: Bride pleine

Matériau: Acier

Tableau de taille:

Classe de pression	Taille de bride SAE	A	B	C	D	E	F	G	H
		mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
3000	1/2	31	24.3	38.1	54	17.5	46	19	13
3000	3/4	38.9	32.2	47.6	65	22.3	52	22	14
3000	1	45.3	38.5	52.4	70	26.2	59	24	16
3000	1.1/4	51.6	43.7	58.7	79	30.2	73	22	14
3000	1.1/2	61.1	50.8	69.9	94	35.7	83	25	16
3000	2	72.3	62.8	77.8	102	42.9	97	26	16
3000	2.1/2	84.9	74.9	88.9	114	50.8	109	38	19
3000	3	102.4	90.9	106.4	135	61.9	131	41	22
3000	3.1/2	115.1	102.4	120.7	152	69.9	140	28	22
3000	4	127.8	115	130.2	162	77.8	152	35	25
3000	5	153.2	140.5	152.4	184	92.1	181	41	28
6000	1/2	32.5	24.6	40.5	56	18.2	48	22	16
6000	3/4	42	32.5	50.8	71	23.8	60	28	19
6000	1	48.4	38.8	57.2	81	27.8	70	33	24
6000	1.1/4	54.8	44.5	66.6	95	31.8	78	38	27
6000	1.1/2	64.3	51.6	79.3	113	36.5	95	43	30
6000	2	80.2	67.6	96.8	133	44.5	114	52	37
6000	2.1/2	108.9	90.5	123.8	180	58.8	152	45	45
6000	3	132.5	115.5	152.4	215	71.6	198	55	55



Classe de pression	Taille de bride SAE	Revêtement du surface	Pression de service max.	Article
psi	in		bar	
3000	1/2	Zingué	350	14312096
3000	3/4	Zingué	350	14312098
3000	1	Zingué	320	14312100
3000	1.1/4	Zingué	280	14312102
3000	1.1/2	Zingué	210	14312104
3000	2	Zingué	210	14312106
3000	2.1/2	Zingué	175	14312110
3000	3	Zingué	160	14312112
3000	3.1/2	Zingué	35	14312114

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	Revêtement du surface	Pression de service max. bar	Article
3000	4	Zingué	35	14312116
3000	5	Zingué	35	14312118
6000	1/2	Zingué	420	14312119
6000	3/4	Zingué	420	14312121
6000	1	Zingué	420	14312123
6000	1.1/4	Zingué	420	14312125
6000	1.1/2	Zingué	420	14312127
6000	2	Zingué	420	14312131
6000	2.1/2	Zingué	420	14312136
6000	3	Zingué	420	14312137

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.