

VF (6000 PSI)

Flanșă plină SAE

HANSA FLEX

Caracteristici

Seria de presiuni	6000 psi
Standard	SAE J518, ISO 6162-1 /-2
Forma constructivă	drept
Tip constructiv	Flanșă plină SAE
Fixare	Alezaj pentru șurub
Set de livrare	numai flanșă
Material	S355J2G3 (ST52.3)
Protecția suprafeței	acoperire galvanică



Indicație

Șuruburile recomandate sunt indicate în coloanele M (metr) sau M (unc).

Articol

Denumire	PB 10.9 (bar)	Dimensiunea constructivă	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	H (mm)	I (mm)	L (mm)	M metr.	M unc
VF 6001	420	1/2"	32,5	24,6	40,5	56	18,2	47,2	22	16	7,2	8,7	M 8 x 30	5/16" x 1.1/4"
VF 6002	420	3/4"	42,1	32,5	50,8	71	23,8	60,0	28	19	8,3	10,7	M 10 x 35	3/8" x 1.1/2"
VF 6003	420	1"	48,4	38,9	57,2	81	27,8	69,9	33	24	9,0	13,0	M 12 x 45	-
VF 6003-12	420	1"	48,4	38,9	57,2	81	27,8	69,9	33	24	9,0	12,0	-	7/16" x 1.3/4"
VF 6004	420	1.1/4"	54,8	44,5	66,7	95	31,8	77,2	38	27	9,8	14,7	M 14 x 45	1/2" x 1.3/4"
VF 6005	420	1.1/2"	64,3	51,6	79,4	113	36,5	95,0	43	30	12,1	17,0	M 16 x 55	5/8" x 2"
VF 6006	420	2"	80,2	67,6	96,8	133	44,5	113,8	52	37	12,1	21,0	M 20 x 70	3/4" x 2.1/2"

PN = Presiunea nominală PB = Presiunea max. de lucru

Accesorii

AFS SCHR M	Set de șuruburi metrice, cu locaș hexagonal
AFS SCHR U	Set de șuruburi UNC, cu locaș hexagonal
SCHRAUBE M	Șurub cu gaură interioară hexagonală
SCHRAUBE M VZ	Șurub cu gaură interioară hexagonală