



Bestellbezeichnung: ordering code:	C60
• nur Flansch flange only	VFH-...

maximaler Betriebsdruck maximum recommended working pressure	S.A.E. Baugröße nominal flange size	Typ type	Abmessungen dimensions									Schrauben bolts		Gewicht weight	
			A	B	C	D	E	F	H	I	L	M	kg		
kg/cm ²	inch														
Schraube Festigkeitskl.		Standarddruckreihe / Standard pressure										<i>metr.</i>	<i>unc.</i>		
10.9															
350	1/2"	VFH 3001	31,0	24,3	38,1	54	17,5	46	13	6,2	8,75	M 8x25	5/16 x 1 1/4	0,15	
350	3/4"	VFH 3002	38,9	32,2	47,6	65	22,3	52	14	6,2	10,75	M 10x30	3/8 x 1 1/4	0,17	
320	1"	VFH 3003	45,3	38,5	52,4	70	26,2	59	16	7,5	10,75	M 10x30	3/8 x 1 1/4	0,22	
280	1 1/4"	VFH 3004	51,6	43,7	58,7	79	30,2	73	16	7,5	12,00	M 10x30	7/16 x 1 1/2	0,30	
210	1 1/2"	VFH 3005	61,1	50,8	69,9	94	35,7	83	16	7,5	13,50	M 12x35	1/2 x 1 1/2	0,45	
210	2"	VFH 3006	72,3	62,8	77,8	102	42,9	97	16	9,0	13,50	M 12x35	1/2 x 1 1/2	0,50	
Schraube Festigkeitskl.		Hochdruckreihe / High pressure										<i>metr.</i>	<i>unc.</i>		
10.9															
420	1/2"	VFH 6001	32,5	24,6	40,5	56	18,2	48	16	7,2	8,75	M 8x30	5/16 x 1 1/4	0,16	
420	3/4"	VFH 6002	42,0	32,5	50,8	71	23,8	60	20	8,2	10,75	M 10x35	3/8 x 1 1/2	0,35	
420	1"	VFH 6003	48,4	38,8	57,2	81	27,8	70	25	9,0	13,00	M 12x45	–	0,53	
420	1 1/4"	VFH 6004	54,8	44,5	66,6	95	31,8	78	27	9,8	14,75	M 14x50	1/2 x 1 3/4	0,80	
420	1 1/2"	VFH 6005	64,3	51,6	79,3	113	36,5	95	30	12,0	17,00	M 16x55	5/8 x 2	1,35	
420	2"	VFH 6006	80,2	67,6	96,8	133	44,5	114	37	12,0	21,00	M 20x70	3/4 x 2 1/2	2,10	