



<b>Bestellbezeichnung:</b> ordering code:	<b>S355J2<sup>*1</sup></b>	<b>1.4404<sup>*1</sup></b> 316L
• Flansch incl. Schraubensatz und O-Ring flange including bolts and o-ring	DFC-...SM	DFC-X... SMX

maximaler Betriebsdruck maximum recommended working pressure	S.A.E. Baugröße nominal flange size	Typ type	Abmessungen dimensions										Schrauben bolts M	Gewicht weight kg
			Rohr/tube	A	B	C	D	E	F	G	I			
kg/cm <sup>2</sup>	inch													
Schraube Festigkeitskl. 10.9		Standarddruckreihe / Standard pressure												
40	1/2"	DFC 080 S	22x2	22,5	15	38,1	56	17,5	46	20	3	M 8x25	0,24	
40	3/4"	DFC 100 S	28x2	28,5	20	47,6	65	22,3	50	24	4	M 10x30	0,40	
40	1"	DFC 102 S	35x2	35,5	29	52,4	70	26,2	55	24	4	M 10x30	0,50	
40	1 1/4"	DFC 104 S	42x2	42,5	34	58,7	79	30,2	68	24	4	M 10x30	0,62	
40	1 1/2"	DFC 106 S	48,3x3,25	49,0	42	69,9	93	35,7	78	30	4	M 12x35	1,00	
40	2"	DFC 108 S	60,3x3,65	61,0	53	77,8	102	42,9	90	30	4	M 12x35	1,18	
40	2 1/2"	DFC 110 S	76,1x3,65	77,0	64	88,9	114	50,8	105	30	4	M 12x35	1,44	
40	3"	DFC 112 S	88,9x4,05	90,0	80	106,4	134	61,9	124	40	5	M 16x40	2,50	
35	3 1/2"	DFC 114 S	101,6x4,5	103,0	93	120,7	152	69,9	136	40	5	M 16x40	3,00	
35	4"	DFC 116 S	114,3x4,5	116,0	105	130,2	162	77,8	146	50	6	M 16x50	4,30	
35	5"	DFC 118 S	139,7x4,85	141,0	126	152,4	190	92,1	170	56	8	M 16x60	6,00	

\*1 oder vergleichbare Güte / or comparable material