

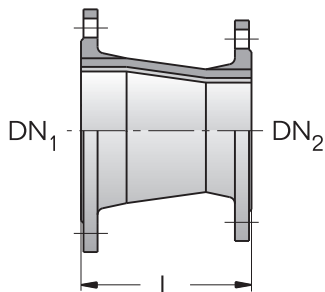
Formstücke aus duktilem Gußeisen nach DIN EN 545

FFR-Stücke

Doppelflanschübergangsstücke



FFR-Stücke



Nennweite		Maße in mm	Gewicht in kg ≈					
DN ₁	DN ₂		ZMA	Guß				
		L			PN 10	PN 16	PN 25	PN 40
80	40 ¹⁾	200	0,3			6,7		
	50 ¹⁾	200	0,3			7,2		
	65	200	0,3		8,2		8,2	
100	50 ¹⁾	200	0,3		8,1		8,6	
	65 ¹⁾	200	0,4		8,8		9,1	
	80	200	0,4		9,3		9,3	
125	80 ¹⁾	200	0,4		10,5		11,2	12,4
	100	200	0,5		11,4		12,6	13,8
150	80 ¹⁾	200	0,5		12		13	14,9
	100 ¹⁾	200	0,5		12,8		14,3	16,2
	125	200	0,6		14,1		15,8	18,9
200	80 ¹⁾	300	0,9	18	17,7	19,7	24,4	
	100 ¹⁾	300	1	18,6	18,4	21	25,5	
	125 ¹⁾	300	1	20	19,9	22,5	28,5	
	150	300	1,1	22	22	25	31,5	

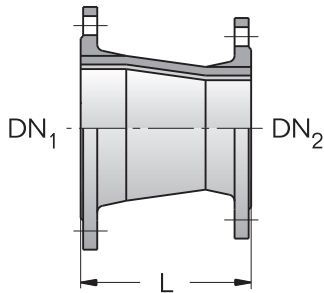
1) nach DIN EN 545 nicht enthalten

Formstücke aus duktilem Gußeisen nach DIN EN 545 FFR-Stücke

Doppelflanschübergangsstücke



FFR-Stücke



Nennweite		Maße in mm	Gewicht in kg ≈				
DN ₁	DN ₂		L	ZMA	Guß		
						PN 10	PN 16
250	100 ¹⁾	300	1,4	24	23,5	27,5	36,5
	150 ¹⁾	300	1,4	27	26,5	31	42
	200	300	1,4	30,5	30	35,5	49
300	200 ¹⁾	300	1,6	35,5	35	42	60
	250	300	1,7	41	40	48,5	71
(350)	250 ¹⁾	300	2,6	45	47,5	59	90,5
	300	300	2,8	50	52,5	65	103
400	200 ¹⁾	300	2,9	45,5	50,5	63,5	113
	250 ¹⁾	300	2,9	50,5	55	69,5	113
	300 ¹⁾	300	3,1	55	59,5	75	126
	(350)	300	3,9	59,5	67	85	141
500	400	600	9,4	110	130	153	221
600	500	600	11,5	149	190	216	303
700	600	600	13,6	195	236	285	–
800	700	600	15,7	250	285	363	–
900	600 ¹⁾	600	16,8	263	310	421	–
	800	600	17,8	308	352	461	–
1000	900	600	19,8	373	438	576	–

¹⁾ in DIN EN 545 nicht enthalten