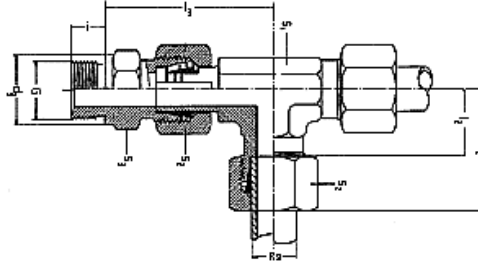


Adjustable Barrel Tee Coupling

With male stud coupling DIN 13



series	PN	Ra	G	i	d3	S2	S1	S3	I3	L2	I2	weight %	article	
LM	250	6	M 10x1	8	14	14	12	14	35,0	29	14,0	7,7	FFL 6 M 10x1	
		8	M 12x1,5	12	17	17	12	17	37,5	29	14,0	10,8	FFL 8 M 12x1,5	
		10	M 14x1,5	12	19	19	14	17	40,0	30	15,0	12,9	FFL 10 M 14x1,5	
		12	M 16x1,5	12	21	22	17	22	42,0	32	17,0	17,4	FFL 12 M 16x1,5	
		15	M 18x1,5	12	23	27	19	24	46,0	36	21,0	29,6	FFL 15 M 18x1,5	
	160	18	M 22x1,5	14	27	32	24	27	50,0	40	23,5	40,2	FFL 18 M 22x1,5	
		22	M 26x1,5	16	31	36	27	32	55,0	44	27,5	58,2	FFL 22 M 26x1,5	
		100	28	M 33x2	18	39	41	36	41	59,0	47	30,5	77,0	FFL 28 M 33x2
			35	M 42x2	20	49	50	41	50	69,0	56	34,5	115,1	FFL 35 M 42x2
			42	M 48x2	22	55	60	50	55	75,0	63	40,0	155,3	FFL 42 M 48x2
SM	630	6	M 12x1,5	12	17	17	12	17	40,0	31	16,0	12,7	FFS 6 M 12x1,5	
		8	M 14x1,5	12	19	19	14	19	43,0	32	17,0	16,0	FFS 8 M 14x1,5	
		10	M 16x1,5	12	21	22	17	22	45,0	34	17,5	22,3	FFS 10 M 16x1,5	
		12	M 18x1,5	12	23	24	17	24	48,0	38	21,5	26,5	FFS 12 M 18x1,5	
		14	M 20x1,5	14	25	27	19	27	54,0	40	22,0	37,7	FFS 14 M 20x1,5	
	400	16	M 22x1,5	14	27	30	24	27	54,0	43	24,5	46,2	FFS 16 M 22x1,5	
		20	M 27x2	16	32	36	27	32	65,0	48	26,5	71,8	FFS 20 M 27x2	
		25	M 33x2	18	39	46	36	41	73,0	54	30,0	137,7	FFS 25 M 33x2	
		250	30	M 42x2	20	49	50	41	50	79,0	62	35,5	179,6	FFS 30 M 42x2
			38	M 48x2	22	55	60	50	55	89,0	72	41,0	251,0	FFS 38 M 48x2

