

**Z FERRULE EN 13411-3 FORM C**


Available from Code			8 to 52			
Ferrules according to EURONORM 13411-3						
Rope diameter in mm			Single layer round strand ropes with fibre core and cable laid ropes	Single layer round strand ropes with IWRC and rotation-resistant round strand ropes	Single layer round stand ropes with IWRC and rotation-resistant round strand ropes	Spiral strand (2 Ferrules)
nominal	measured		C ≥ 0,283	C ≤ 0,487	0,487 < C ≤ 0,613	C ≤ 0,613
d	min.	max.				
6,5	6,5	6,9	6,5	7	8	8
7	7,0	7,4	7	8	9	9
8	7,5	7,9	8	9	9	10
	8,0	8,4			10	
9	8,5	8,9	9	10	10	11
	9,0	9,5			11	
10	9,6	9,9	10	11	11	12
	10,0	10,5			12	
11	10,6	10,9	11	12	12	13
	11,0	11,6			13	
12	11,7	11,9	12	13	13	14
	12,0	12,6			14	
13	12,7	12,9	13	14	14	16
	13,0	13,7			16	
14	13,8	13,9	14	16	16	18
	14,0	14,7			18	
16	14,8	15,9	16	18	18	20
	16,0	16,8			20	
18	16,9	17,9	18	20	20	22
	18,0	18,9			22	
20	19,0	19,9	20	22	22	24
	20,0	21,0			24	
22	21,1	21,9	22	24	24	26
	22,0	23,1			26	
24	23,2	23,9	24	26	26	28
	24,0	25,2			28	
26	25,3	25,9	26	28	28	30
	26,0	27,3			30	
28	27,4	27,9	28	30	30	32
	28,0	29,4			32	
30	29,5	29,9	30	32	32	34
	30,0	31,5			34	
32	31,6	31,9	32	34	34	36
	32,0	33,6			36	
34	33,7	33,9	34	36	36	38
	34,0	35,7			38	
36	35,8	35,9	36	38	38	40
	36,0	37,8			40	
38	37,9	37,9	38	40	40	44
	38,0	39,9			44	
40	40,0	42,0	40	44	48	48
	44,0	46,2			48	
44	41,1	43,9	44	48	48	52
	44,0	46,2			52	
48	46,3	47,9	48	52	52	52
	48,0	50,4			56	
52	50,5	51,9	52	56	56	60
	52,0	54,6			60	

**Remark:** To convert the old fill factor f (DIN 3093) into new the metallic cross sectional area factor C (EN 13411-3) multiply f by 0,7854.  
We reserve the right to amend technical data