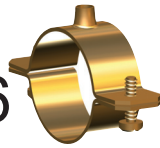


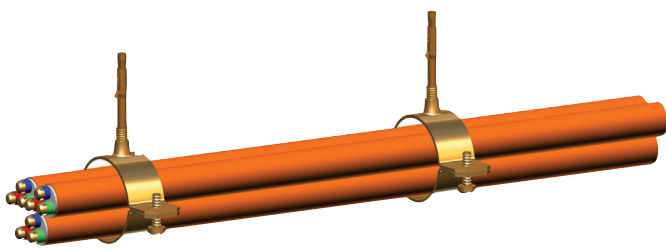
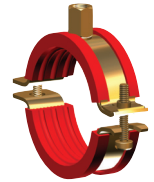
ESM

Einfachselle M6

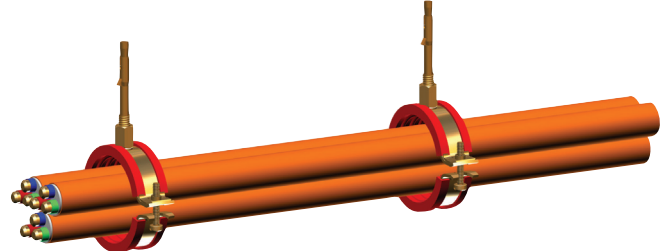


GSM

Gelenkschelle M8



Verlegeabstand: ≤ 800 mm



Verlegeabstand: ≤ 800 mm

Befestigungssystem	Anzahl der Notlaufkabel	Befestigungsabstand	Belastung	Nenngröße	Querschnitt Aderanzahl	Funktionserhalt
BETAfixss						
Einfachselle ESM M6 (GSM M8)	1 Stk	≤ 800 mm	-	Ø ≤ 63 mm	≥ 1,5 mm ² ≥ 1x2x0,8	E30/E90
Einfachselle ESM M6 (GSM M8)	≤ 3 Stk	≤ 800 mm	≤ 7,5 kg/Schelle	Ø ≤ 63 mm	≤ 10 mm ² ≤ 32(52)x2x0,8	E30/E90

Anwendung: Zur Einzel- oder Mehrfachverlegung von BETAflam® Kabeln E30/E90 an Decken oder Wänden waagrecht, schräg und senkrecht.

Rexel - Nr.:	Schellentyp			für 1 Kabel Ø mm	für 2 Kabel Ø mm	für 3 Kabel Ø mm	Stück / VPE	Listenpreis EUR / 100 Stück
2724472	ESM	08	M6	7,0 - 9,0			100	46,20
2724480	ESM	10	M6	9,0 - 11,0			100	46,30
2724499	ESM	12	M6	11,0 - 13,0			100	53,60
2724502	ESM	14	M6	13,0 - 15,0	6,2 - 8,5		100	54,50
2724510	ESM	16	M6	15,0 - 17,0		6,2 - 8,5	100	56,10
2724529	ESM	18	M6	17,0 - 19,0			100	56,50
1286285	ESM	20	M6	19,0 - 21,0	11,0 - 12,1		100	56,60
2724537	ESM	22	M6	21,0 - 24,0	11,8 - 12,6		100	57,40
2724545	ESM	25	M6	24,0 - 26,0	13,0 - 15,2	11,2 - 12,4	100	58,60
2724553	ESM	26	M6	25,0 - 27,0		11,8 - 13,3	100	61,10
2724561	ESM	28	M6	27,0 - 30,0	14,8 - 17,2	13,1 - 14,4	100	62,90
2724588	ESM	32	M6	30,0 - 33,0	15,6 - 19,0	14,1 - 17,2	50	65,00
2724596	ESM	35	M6	33,0 - 35,0	17,2 - 21,0	15,6 - 18,7	50	76,20
2724618	ESM	40	M6	38,0 - 41,0	18,5 - 27,7	17,9 - 21,0	50	88,10
	ESM	50	M6	48,0 - 53,0	21,3 - 30,1	18,5 - 25,3	25	102,60
1378341	GSM	54 - 58	M8	54,0 - 58,0			1	345,00
1378287	GSM	59 - 63	M8	59,0 - 63,0			1	429,50
3075036	GSM	62 - 64	M8	62,0 - 64,0			1	466,10

Dübel sind im Lieferumfang nicht enthalten, bitte separat bestellen.

GSM braucht M8 Gewinde am Dübel. Abgabe nur in kompletten Verpackungseinheiten.

Mehrfachverlegung: Angaben sind Richtwerte, gerne klären wir für Sie im Einzelfall die korrekte Schellendimension

Ein maximaler Befestigungsabstand von 1.200 mm ist prüfzeugnisikonform realisierbar. Betreffend der dabei zu beachtenden Details wenden Sie sich bitte an Ihren Berater.

Ihr BETAfixss® Vorteil: 62% - 75% weniger Schellen nötig, als bei den in der ÖNORM DIN 4102 - 12 definierten Standardtragkonstruktionen. Die Bündelung ist auch senkrecht erlaubt.