

BETAflam® / BETAfixss®

E30/E90

Rohrverlegung mit ESM / GSM

Rohrverlegung mit KLAMMERfixss



Verlegeabstand: ≤ 1.200 mm



Verlegeabstand: ≤ 600 mm

Rohrverlegung mit Einzelschelle ESM / GSM

Befestigungssystem BETAfixss	Anzahl der Notlaufkabel	Befestigungs- abstand	Belastung	Nenngröße	Querschnitt Aderanzahl	Funktionserhalt
Halogenfreies Kunststoffrohr HFPRS	≤ 3 Stk	≤ 1.200 mm	≤ 10 kg/m	Ø ≤ 63 mm	≤ 50 mm ² ≤ 52x2x0,8	E30/E90
Stahlrohr verzinkt / lackiert	≤ 3 Stk	≤ 1.200 mm	≤ 10 kg/m	Ø ≤ 63 mm	≤ 50 mm ² ≤ 52x2x0,8	E30/E90

Rohrverlegung mit Klammerfixss

Befestigungssystem BETAfixss	Anzahl der Notlaufkabel	Befestigungs- abstand	Belastung	Nenngröße	Querschnitt Aderanzahl	Funktionserhalt
Halogenfreies Kunststoffrohr HFPRS	1 Stk	≤ 600 mm	-	Ø ≤ 45 mm	≤ 16 mm ² ≤ 52x2x0,8	E30/E90

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

Artikelnummer	Rohrtyp		innen Ø mm	außen Ø mm	Schelle	Stücklänge m / Stk
442951	HFPRS-DN 20	halogenfrei, gemufft	16,8	20,0	ESM 20 M6	3
442955	HFPRS-DN 25	halogenfrei, gemufft	21,5	25,0	ESM 25 M6	3
442961	HFPRS-DN 32	halogenfrei, gemufft	28,0	32,0	ESM 32 M6	3
442965	HFPRS-DN 40	halogenfrei, gemufft	35,5	40,0	ESM 40 M6	3
442969	HFPRS-DN 50	halogenfrei, gemufft	45,2	50,0	ESM 50 M6	3
442973	HFPRS-DN 63	halogenfrei, gemufft	57,8	63,0	GSM 59 - 63 M8	3

Stangenlänge: 3 Meter; Standardfarbe grau; auf Anfrage schwarze Ausführung (UV-beständig) lieferbar.

Artikelnummer	Rohrzubehör		innen Ø mm	außen Ø mm		Stück / VPE
10850501	HFPBS-DN 20	halogenfreier Bogen	16,8	20,0		1
10850550	HFPBS-DN 25	halogenfreier Bogen	21,5	25,0		1
10850602	HFPBS-DN 32	halogenfreier Bogen	28,0	32,0		1
10850627	HFPBS-DN 40	halogenfreier Bogen	35,5	40,0		1
10850650	HFPBS-DN 50	halogenfreier Bogen	45,2	50,0		1
10850670	HFPBS-DN 63	halogenfreier Bogen	57,8	63,0		1

Montagehinweis: Dehnung bei Temperaturschwankungen beachten. Das Kabel soll beim Einziehen nicht verdreht werden.

Ihr BETAfixss® Vorteil: Unerreicht großer Schellenabstand, optisch unauffällige, klare Kabelwege, problemloses Nachziehen bei nicht voller Belegung.