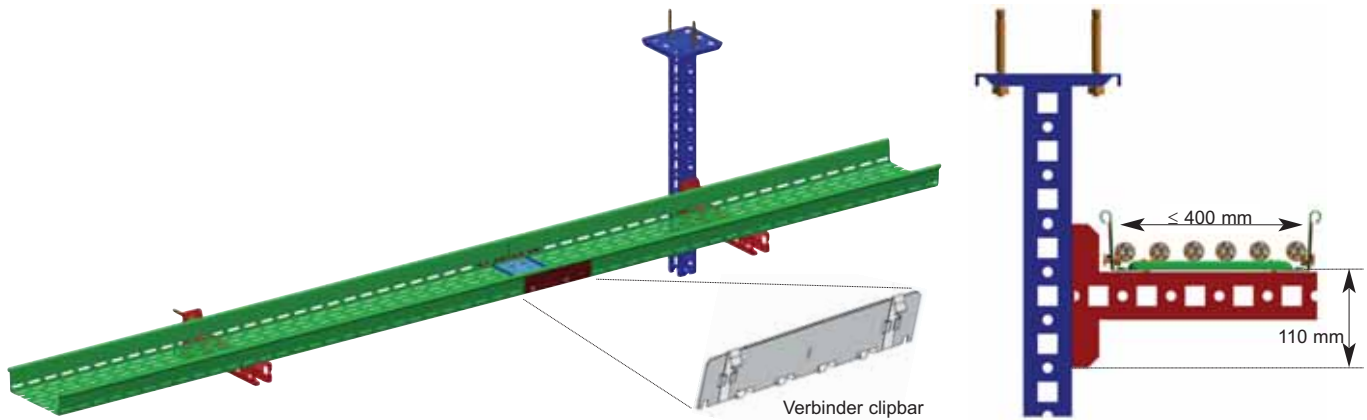


**Kabelrinne - 20 kg/m**



Verlegeabstand:  $\leq 1.500\text{ mm}$  ohne Gewindestab

Befestigungssystem	Anzahl der Notlaufkabel	Befestigungsabstand	Belastung	Nenngröße	Querschnitt Aderanzahl	Funktionserhalt
BETAFIXSS						
Kabelrinne	$\geq 1$ Stk	$\leq 1.500\text{ mm}$	$\leq 20\text{ kg/m}$	$\leq 400 \times 60\text{ mm}$	$\geq 1,5\text{ mm}^2$ $\geq 1 \times 2 \times 0,8$	E30/E90

**Anwendung:** Zur Mehrfachverlegung von BETAflam® Notlaufkabeln E30/E90 an Decken oder Wänden.

Type	Abmessung mm	Stücklänge m / Stk
Kabelrinne 60 / 100	60 x 133	3
Kabelrinne 60 / 200	60 x 233	3
Kabelrinne 60 / 300	60 x 333	3
Kabelrinne 60 / 400	60 x 433	3
Ordnungs-Trennprofil 60		3
Deckel 60 / 100	für Kabelrinne/Multibahn	3
Deckel 60 / 200	für Kabelrinne/Multibahn	3
Deckel 60 / 300	für Kabelrinne/Multibahn	3
Deckel 60 / 400	für Kabelrinne/Multibahn	3

Type		Stück / VPE
Winkel 90°	60 / 100	1
Winkel 90°	60 / 200	1
Winkel 90°	60 / 300	1
Winkel 90°	60 / 400	1
Deckenstütze schwer, verzahnt	50x50x 200	1
Deckenstütze schwer, verzahnt	50x50x 300	1
Deckenstütze schwer, verzahnt	50x50x 400	1
Deckenstütze schwer, verzahnt	50x50x 500	1
Deckenstütze schwer, verzahnt	50x50x 600	1
Deckenstütze schwer, verzahnt	50x50x 700	1
Deckenstütze schwer, verzahnt	50x50x 800	1
Deckenstütze schwer, verzahnt	50x50x 1.000	1
Deckenstütze schwer, verzahnt	50x50x 1.200	1
Deckenstütze schwer, verzahnt	50x50x 1.500	1
Deckenstütze schwer, verzahnt	50x50x 2.000	1
Ausleger 50x50x150, verzahnt	für Tasse 100	1
Ausleger 50x50x250, verzahnt	für Tasse 200	1
Ausleger 50x50x350, verzahnt	für Tasse 300	1
Ausleger 50x50x450, verzahnt	für Tasse 400	1

**Ihr BETAFIXSS® Vorteil:** Keine Gewindestangenabhängung der Auslegerspitzen zur Decke; Rinnen ohne Randabstand befüllbar durch gerollte Oberkanten; Rinnen platzsparend stapelbar.

**BETAflam® / BETAfixss®**

**E30/E90**

## Kabelrinne - 25 kg/m



Verlegeabstand: ≤ 1.500 mm **ohne Gewindestab**

Befestigungssystem BETAfixss	Anzahl der Notlaufkabel	Befestigungs- abstand	Belastung	Nenngröße	Querschnitt Aderanzahl	Funktionserhalt
Kabelrinne Ausleger Schwerlast	≥ 1 Stk	≤ 1.500 mm	≤ 25 kg/m	≤ 400 x 60 mm	≥ 1,5 mm <sup>2</sup> ≥ 1x2x0,8	E30/E90

**Anwendung:** Zur Mehrfachverlegung von BETAflam® Notlaufkabeln E30/E90 an Decken oder Wänden. Bis zu 4 Kabelrinnen an einer Deckenstütze zugelassen.

Type		Stück / VPE
Kurzstrebe 200	zum Abstützen der Ausleger	1
Ausleger Schwerlast 250 verzahnt	für maximal 25 kg/m Kabelgewicht	1
Ausleger Schwerlast 350 verzahnt	für maximal 25 kg/m Kabelgewicht	1
Ausleger Schwerlast 450 verzahnt	für maximal 25 kg/m Kabelgewicht	1

Type		Stück / VPE
Verbinder clipbar, gerade 60	schraubenlose Montage	1
Verbinder universal 60	(gerade / Winkel) inkl. Schraubgarnitur M6x10	1
Gelenkverbinder 60	inkl. Schraubgarnitur M6x10	1
Kantenschutz/Stoßleiste 100 Metall	inkl. Schraubgarnitur M6x10 / für Kabelrinne	1
Kantenschutz/Stoßleiste 200 Metall	inkl. Schraubgarnitur M6x10 / für Kabelrinne	1
Kantenschutz/Stoßleiste 300 Metall	inkl. Schraubgarnitur M6x10 / für Kabelrinne	1
Kantenschutz/Stoßleiste 400 Metall	inkl. Schraubgarnitur M6x10 / für Kabelrinne	1
Halteklammer 60 für Deckel	für Kabelrinne/Multibahn	100
Nutensteingarnitur M6x25	zur Befestigung der Kabelrinne am Ausleger (Bedarf 2 Stk / Ausleger)	25
Schraubgarnitur M6x10	für Stoßleistenbefestigung	100
Anker Schraubgarnitur M10x25 verzahnt	zur Befestigung des Auslegers an der Deckenstütze an der gezahnten Profelseite	25
Hammerkopf Schraubgarnitur M10x20 abscherfest	zur Befestigung des Auslegers an der Deckenstütze an der ungezahnten Profelseite (Quadratlochung)	25

**Die erste und einzige schraubenlose Verbindung für E30/E90, die auch bei geschnittenen Kabelrinnen, Kabelleitern und Multibahnen funktioniert.**

**Ihr BETAfixss® Vorteil:** Maximale Arbeitszeiterparnis durch schraubenlose Stossstellenverbindung. Keine Einlege - oder Versteifungsbleche nötig.