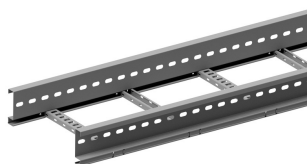


KLM125.3

Kabelleiter Höhe 125

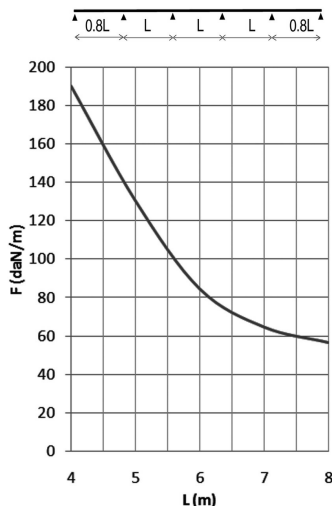


Kabelleiter für grosse Stützabstände
für Überspannungen bis zum 8 Metern
Perforierte C-Datasprossen 41x21

Nutzbare Innenhöhe: 102 mm
Sprossenabstand: 300 mm
Auf Anfrage: Länge 6000 mm
Auf Anfrage: Breite 700 - 1200 mm (in Schritten von 100 mm)

Standardausführung Sendzimir verzinkt

Ausführung Option



HD	Referenz	↑ mm	↔ mm	→ ← mm	↔↔ mm	kg/m	📦	Lager	Einheit
-	KLM125.150.3	125	168	1,5	3000	5,723	48		M
-	KLM125.200.3	125	218	1,5	3000	5,851	48		M
-	KLM125.300.3	125	318	1,5	3000	6,111	48		M
-	KLM125.400.3	125	418	1,5	3000	6,363	48		M
-	KLM125.450.3	125	468	1,5	3000	6,491	48		M
-	KLM125.500.3	125	518	1,5	3000	6,619	48		M
-	KLM125.600.3	125	618	1,5	3000	6,875	48		M
-	KLM125.750.3	125	768	1,5	3000	7,259	48		M
-	KLM125.800.3	125	818	1,5	3000	7,387	48		M
-	KLM125.900.3	125	918	1,5	3000	7,644	48		M
-	KLM125.1000.3	125	1018	1,5	3000	7,900	48		M

Zu befestigen mit:

BELASTUNGSDIAGRAMM

Diese Grafik gibt die maximal zulässige, gleichmäßig verteilte horizontale Belastung für mehrfache Belastungsunterstützung an. Sie erfüllen die Norm IEC 61537 mit einer Verbindung in der Mitte des Unterstützungsabstands und mit einer Endspannweite mit dem Faktor 0,8 des Unterstützungsabstands.

F = zulässige Kabelbelastung (daN/m)

L = Stützabstand (m)

Max. Durchbiegung (m) = L/200

CHARAKTERISTIK

- Trennsteg SLOS60 auf den Sprossen mit Gleitmutter PNP06 und Rundkopfschraube RB6.20 zu befestigen
- grosse nutzbare Innenhöhe, geeignet für Hochspannungskabel.
- extra verstärkte Längsholme
- nach dem Kürzen/Absägen der Kabelleiter müssen keine Verbindungslöcher gebohrt werden.
- für Montagezubehör braucht man keine separaten Verbinder
- perforierte Sprossen, um Kabel leichter befestigen zu können und einfache Verwendung von Kabelklemmen.

TECHNISCHE AUSKÜNFTE

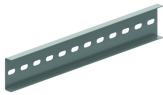
Die Längsholme sind aus S-Profilen mit gebördelten Kanten hergestellt. Fortlaufende Lochung der Längsholme.

Perforierte C-Datasprossen im Abstand von 300 mm mit Hilfe einer mechanischen Verbindung an den Längsholmen befestigt.

Die Sprossen sind abwechselnd nach oben und nach unten gerichtet.



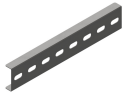
Selbstsichernde
Schraube (DIN
603)
RBK



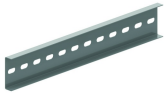
Verbinder für KLM
KLMKP



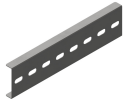
Verzahnnte
Flanschmutter
(DIN 6923)
RM



Verbinder für
KLM100
KLM100KP



Verbinder für KLM
KLMKP



Verbinder für
KLM125
KLM125KP