

BETAfixss® Verlegesysteme

BETAfixss® Laying Systems

1500 mm

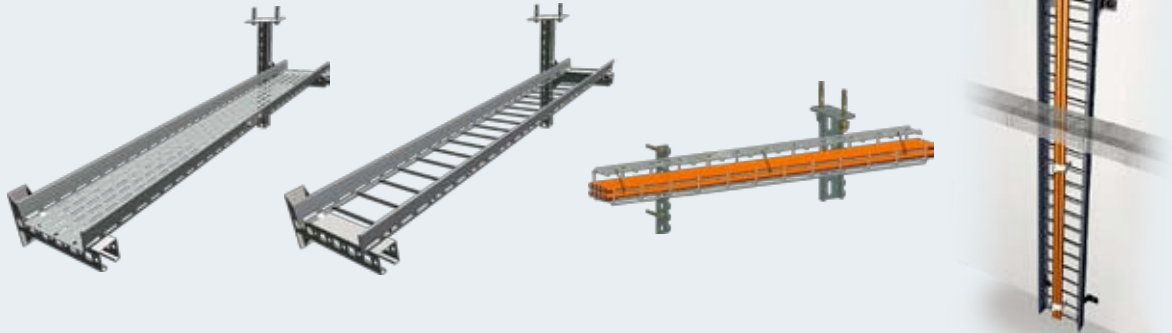
Verlegeabstand
Mounting distance

KR 20, KR 25 Kabelrinne
KR 20, KR 25 Cable Rack
≤ 20 und ≤ 25 kg/m, E30 / E90

MB 20, MB 25 Multibahn-System
MB 20, MB 25 Multi Tray System
≤ 20 und ≤ 25 kg/m, E30 / E90

GK Gitterkanal
GK Mesh Tray
≤ 10 kg/m, E30 / E90

STR Steigetrasse
STR Vertical Riser
≤ 20 kg / Sprosse/Rung, E30 / E90



1200 mm

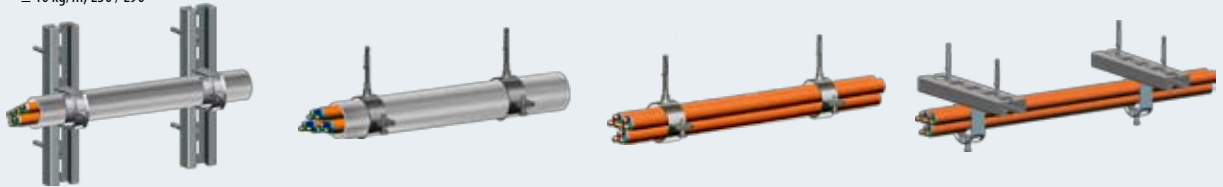
Verlegeabstand
Mounting distance

RBS Rohr- und Bügelschelle mit Systemschiene
RBS Tube and Clamp with System track
≤ 10 kg/m, E30 / E90

RES Rohrverlegung
RES Tube laying
≤ 10 kg/m, E30 / E90

ES, GSM Einfachselle und Gelenkschelle
ES, GSM Single clamp and Joint clamp
≤ 2,5 kg / Schelle/Clamp, E30 / E90

BAC Bügelschelle und Systemschiene
BAC U-Clamp with System track
≤ 2,5 kg/Schelle/Clamp, E30 / E90



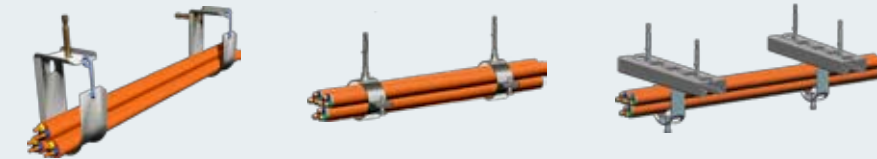
800 mm

Verlegeabstand
Mounting distance

DWS Deckenwandschlaufe
DWS Ceiling / Wall hanger
≤ 7,5 kg / Schelle/Clamp, E30 / E90

ES, GSM Einfachselle und Gelenkschelle
ES, GSM Single clamp and Joint clamp
≤ 7,5 kg / Schelle/Clamp, E30 / E90

BAC Bügelschelle und Systemschiene
BAC U-Clamp with System track
≤ 7,5 kg / Schelle/Clamp, E30 / E90



600 mm

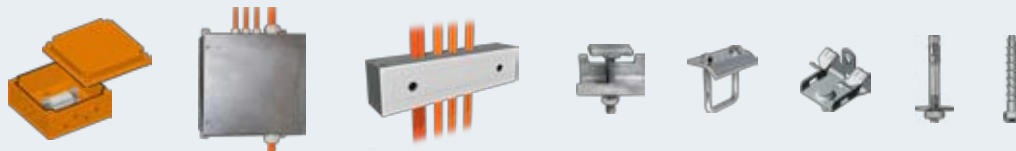
Verlegeabstand
Mounting distance

F Einfachselle
F Single clamp
E30 / E90

RF Plastikrohr mit Einfachselle
RF Plastic tube with Single clamp
E30 / E90



Zubehör
Accessories



BETAfixss® Verlegesystem und BETAflam® Sicherheitskabel. Zertifiziertes Kabelverlegesystem mit Funktionserhalt im Brandfall.

- Grosse Verlegeabstände
- Reduzierte Materialkosten
- Kurze Montagezeiten
- Hochwertige Materialien
- Kabel und Verlegesystem aus einer Hand
- Geprüft und zugelassen nach DIN 4102-12
- Die wirtschaftliche Lösung mit bis zu 30 % Kostenersparnis!

BETAfixss® Laying system and BETAflam® Cables. Certified cable support system with total circuit integrity in fire.

- Long laying distances
- Reduced cost of materials
- Short fitting times
- High quality materials
- Cable and installation system from a single source
- DIN 4102-12 tested and approved
- The economical solution with up to 30 % cost savings!

www.leoni-infrastructure.com

LEONI
STUDER CABLES