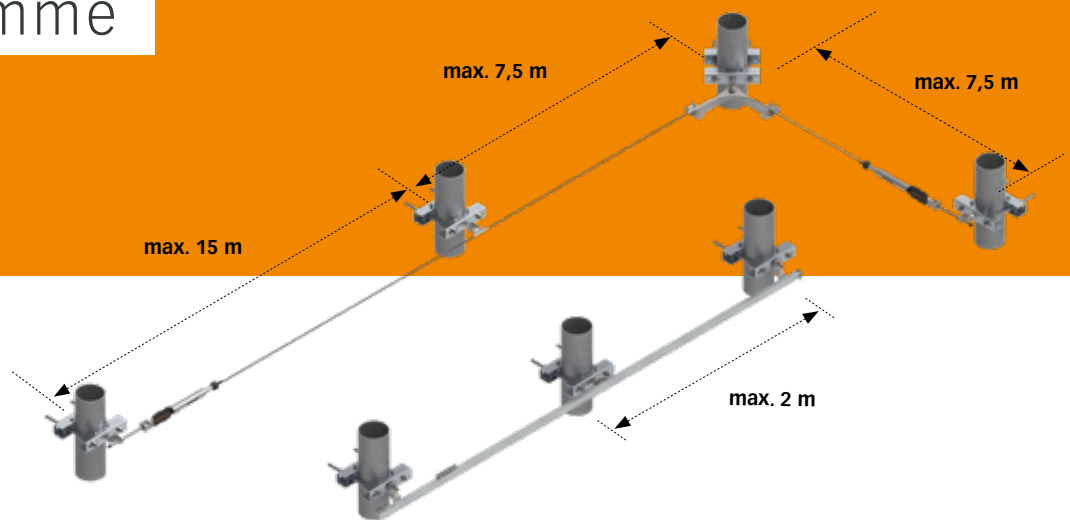


BEFESTIGUNGSSETS

BEF-810/-811

Rohrklemme



Die Befestigungssets BEF-810/-811 von INNOTECH zeichnen sich durch eine hohe Eigenstabilität aus. Die variable Einstellmöglichkeit der verschiedenen Klemmen garantieren eine perfekte Anpassung an die jeweiligen Rohrdimensionen.

- Befestigungsset zur Klemmung auf Rohrkonstruktion
- Die Befestigungssets können im AIO-Seilsystem sowie im TAURUS-Schienensystem bzw. als Einzelanschlagpunkt mit EAP-SPAR-10-25 verwendet werden
- mit der ABP-10-30 auch zum Abseilen geeignet

Die Klemmen ermöglichen eine rasche und vor allem durchdringungsfreie Montage auf den jeweiligen Konstruktionen.

- Befestigungsabstände bis max. 15 m möglich
- keine Durchdringung der tragenden Konstruktion
- einfache und rasche Montage
- jederzeit einfach nachrüstbar

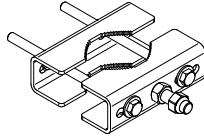
Befestigungssets

BEF | BEFESTIGUNGSSETS

BEF-810

BEFESTIGUNGSSETS FÜR ROHRKONSTRUKTIONEN

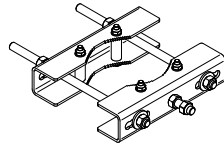
Material: verzinkter Stahl
Durchmesser: ø 60 bis 120 mm



BEF-811

BEFESTIGUNGSSETS FÜR ROHRKONSTRUKTIONEN

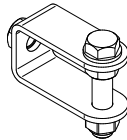
Material: verzinkter Stahl
Durchmesser: ø 120 bis 220 mm



BEF-810-01

BEFESTIGUNGSSETS FÜR ECKDURCHLAUFELEMENTE

Untergrund: BEF-810, BEF-811, BEF-830-XX
Material: verzinkter Stahl
Anbindung: Gewinde M16



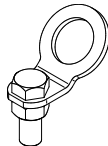
*UNSERE KLEMMEN ERMÖGLICHEN
EINE RASCHE UND
DURCHDRINGUNGSFREIE MONTAGE
AUF DEN JEWEILIGEN
KONSTRUKTIONEN.*

BEF | ZUBEHÖR

EAP-SPAR-10-25

BEFESTIGUNGSSETS FÜR ROHRKONSTRUKTIONEN

Untergrund: AIO-BKS, AIO-/EAP-STA(BIL), AIO-/EAP-SYST,
AIO-/EAP-FALZ-45(-15), AIO-/EAP-SAND, Stahlkonstruktion
Verwendbare Gewindelänge: 29 mm
Gewinde: M16 (DIN 933, ISO 4017)
Material: Edelstahl V2A (AISI 304)

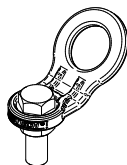


Nicht für AIO-VARIO-45/EAP-VARIO-15, EAP-POINT-11/-12 geeignet!

EAP-ABP-10-30

BEFESTIGUNGSSETS FÜR ROHRKONSTRUKTIONEN

Untergrund: Stahlkonstruktion, AIO-STA
(bis max. 600 mm Länge), AIO-SYST,
AIO-FALZ-45, Stahlkonstruktion
Verwendbare Gewindelänge: 29 mm
Gewinde: M16 (DIN 933, ISO 4017)
Material: Edelstahl V2A (AISI 304)

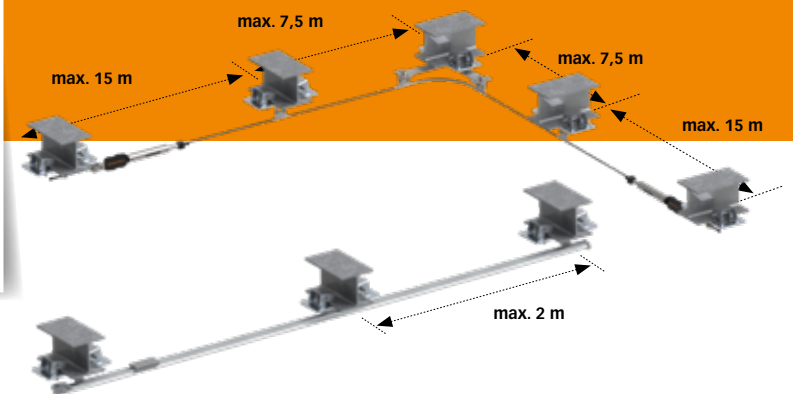


Zum Abseilen geeignet!

BEFESTIGUNGSSETS

BEF-830/840/841

I-Trägerklemme



Die Befestigungssets BEF-830/-840/-841 von INNOTECH zeichnen sich durch eine hohe Eigenstabilität aus. Die variable Einstellmöglichkeit der verschiedenen Klemmen garantieren eine perfekte Anpassung an die jeweiligen Trägerdimensionen.

- Befestigungsset zur Klemmung auf I-Träger
- Die Befestigungssets können im AIO-Seilsystem sowie im TAURUS-Schienensystem bzw. als Einzelanschlagpunkt mit EAP-SPAR-10-25 verwendet werden
- mit der ABP-10-30 auch zum Abseilen geeignet

Die Klemmen ermöglichen eine rasche und vor allem durchdringungsfreie Montage auf den jeweiligen Konstruktionen.

- Befestigungsabstände bis max. 15 m möglich
- keine Durchdringung der tragenden Konstruktion
- einfache und rasche Montage
- jederzeit einfach nachrüstbar

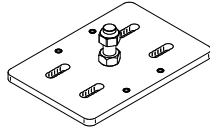
Befestigungssets

BEF | BEFESTIGUNGSSETS

BEF-830-01

BEFESTIGUNGSSETS FÜR I-TRÄGERKONSTRUKTIONEN

Material: verzinkter Stahl
Flanschbreite: 80 bis 130 mm

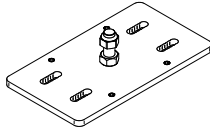


Nur in Verbindung mit BEF-840/-841 verwendbar!
Nur auf Anfrage erhältlich!

BEF-830-02

BEFESTIGUNGSSETS FÜR I-TRÄGERKONSTRUKTIONEN

Material: verzinkter Stahl
Flanschbreite: 130 bis 180 mm

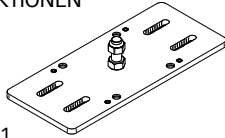


Nur in Verbindung mit BEF-840/-841 verwendbar!
Nur auf Anfrage erhältlich!

BEF-830-03

BEFESTIGUNGSSETS FÜR I-TRÄGERKONSTRUKTIONEN

Material: verzinkter Stahl
Flanschbreite: 180 bis 260 mm

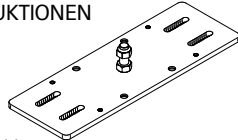


Geeignetes Befestigungszubehör für AIO-STA-10/-11
Nur in Verbindung mit BEF-840/-841 verwendbar!

BEF-830-04

BEFESTIGUNGSSETS FÜR I-TRÄGERKONSTRUKTIONEN

Material: verzinkter Stahl
Flanschbreite: 260 bis 350 mm

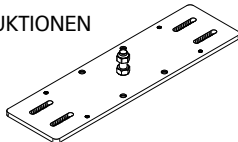


Geeignetes Befestigungszubehör für AIO-STA-10/-11
Nur in Verbindung mit BEF-840/-841 verwendbar!

BEF-830-05

BEFESTIGUNGSSETS FÜR I-TRÄGERKONSTRUKTIONEN

Material: verzinkter Stahl
Flanschbreite: 350 bis 450 mm



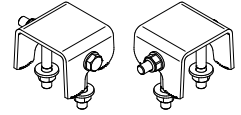
Geeignetes Befestigungszubehör für AIO-STA-10/-11
Nur in Verbindung mit BEF-840/-841 verwendbar!

BEFESTIGUNGSSETS

BEF-840

BEFESTIGUNGSSETS FÜR BEF-830-XX

Material: verzinkter Stahl
Flanschstärke: 8 bis 26 mm

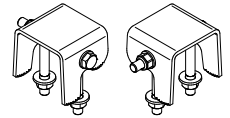


Nur in Verbindung mit BEF-830-01/-02/-03/-04/-05 verwendbar!

BEF-841

BEFESTIGUNGSSETS FÜR BEF-830-XX

Material: verzinkter Stahl
Flanschstärke: 24 bis 40 mm



Nur in Verbindung mit BEF-830-01/-02/-03/-04/-05 verwendbar!

BEF-810-1

ADAPTERWINKEL FÜR ECKDURCHLAUFELEMENTE

Untergrund: BEF-810, BEF-811, BEF-830-XX
Material: verzinkter Stahl
Anbindung: Gewinde M16

