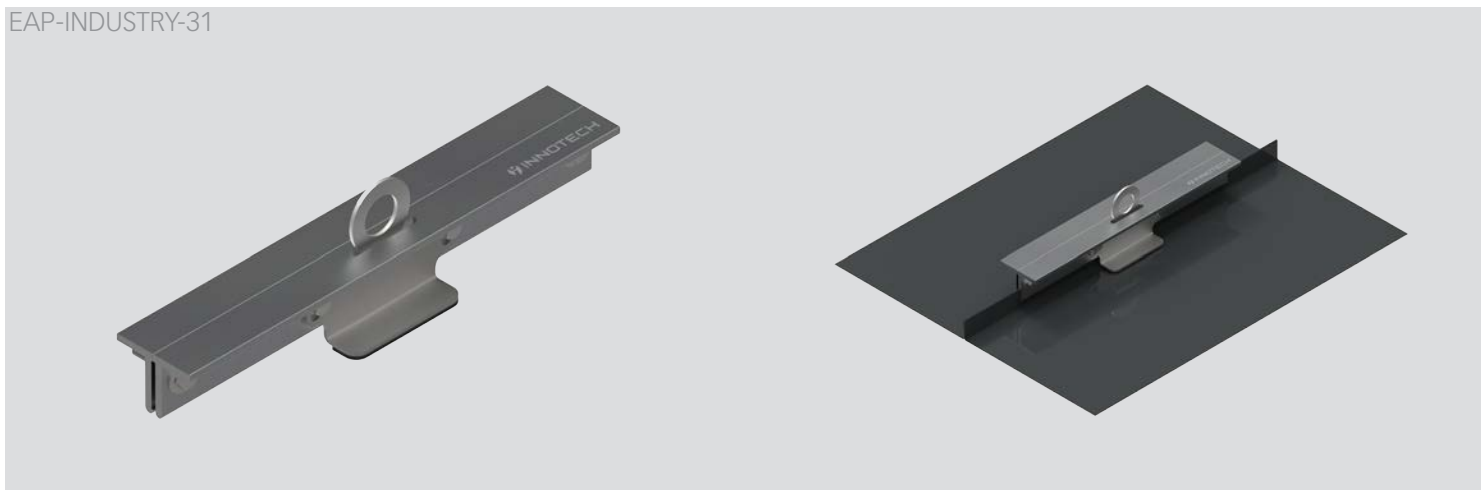
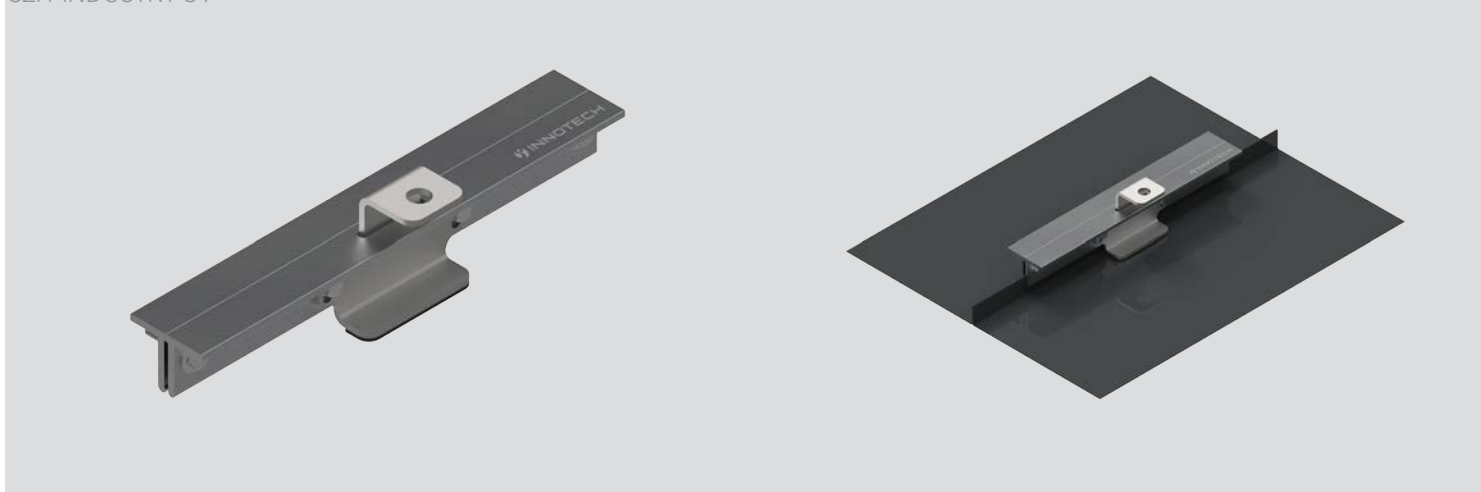




EAP-INDUSTRY-31



SZH-INDUSTRY-31



Einfalzklemme **INDUSTRY-31**

DE

Die Einfalzklemme **INDUSTRY-31** von **INNOTECH** zeichnet sich durch eine besonders hohe Eigenstabilität aus. Die variable Einstellung der Abstützung ermöglicht die Abdeckung sämtlicher Falzhöhen und sorgt so für eine höchstmögliche Flexibilität für den Anwender auf dem Dach. Und flexibel ist der Anwender auch in seinem Zeitaufwand, denn eine vormontierte Auslieferung bringt eine enorme zusätzliche Zeitersparnis.

Die rasche Montage des **INDUSTRY-31** erfolgt dachdurchdringungsfrei und verhindert so das Eintreten von Feuchte in das Dachinnere.

- EAP-INDUSTRY-31: Einzelanschlagpunkt zur Personensicherung für 2 Personen
- SZH-INDUSTRY-31: Befestigungspunkt am Flach- oder geneigten Dach als Seilzwischenhalter im **INNOTECH**-Seilsicherungssystem
- für Doppelstehfalzdächer aus Stahl und Aluminium
- Variante für Kupferdächer auf Anfrage
- einfache und rasche Montage durch vormontierte Elemente
- Montage auf Schiebehafter möglich
- jederzeit einfach nachrüstbar
- Zertifizierung nach dem neuesten Stand der Technik:

EN 795:2012 TYP A & CEN/TS 16415:2013 (EAP-INDUSTRY-31)
EN 795:2012 TYP C (SZH-INDUSTRY-31)

EAP-INDUSTRY-31

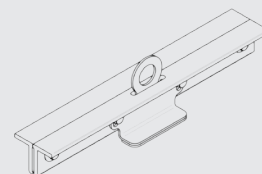
EINZELANSCHLAGPUNKT mit Anschlagöse für Stehfalzdachsysteme (EN795 A)

Untergrund: (Doppel-) Stehfalzdachsysteme

Material (Materialstärke): Stahl (mind. 0,5 mm), Aluminium (mind. 0,7 mm)

Material: Aluminium, Edelstahl V2A (AISI 304)

Vormontiert und dachdurchdringungsfrei!



SZH-INDUSTRY-31

ZWISCHENHALTER im AIO-Seilsicherungssystem für Stehfalzdachsysteme (EN 795 C)

Untergrund: (Doppel-) Stehfalzdachsysteme

Material (Materialstärke): Stahl (mind. 0,5 mm), Aluminium (mind. 0,7 mm)

Material: Aluminium, Edelstahl V2A (AISI 304)

Vormontiert und dachdurchdringungsfrei!

