

## VERTIKAL-SEILSYSTEM

# VERT-SET-50

## Seilsystem



Das VERT-SET-50 von INNOTECH ist die Innovation in der vertikalen Seilsicherung. Einmal am neuen Seilgleiter eingehängt, ist für den Anwender der Aufstieg mit noch mehr Bewegungsfreiheit möglich – er gleitet ungehindert und frei über das überfahrbare System.

- vertikales Seilsicherungssystem mit Überstieg zur Sicherung von Personen gegen Absturz
- überfahrbare Seilzwischenhalter für einen ungehinderten Aufstieg
- Begehbarkeit des Seilsystems ohne Um- oder Aushängen
- anwenderfreundliche Montage ohne Spezialwerkzeug
- flexible Wegführung durch vertikale Kurven möglich

Das besonders flexible System schließt eine falsche Anwendung aus und das Herzstück des Systems, der neue Seilgleiter, verfügt über eine innovative Sicherheitsfunktion.

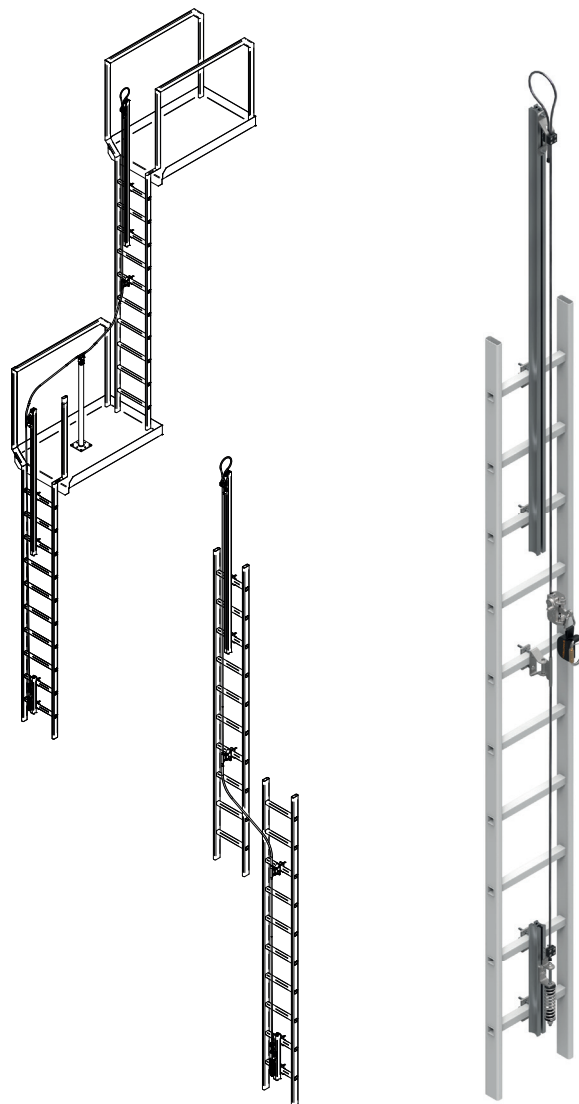
- bei vertikalem Seilsystem ist kein Rückenkorb erforderlich
- Gleiter mit neuer Sicherheitsfunktion – falsche Anwendungsrichtung nicht möglich
- Zertifizierung nach dem neuesten Stand der Technik:

EN 353-1:2014

## Vertikal-Komplettset

**ACHTUNG:** Laut Norm EN 353-1:2014 dürfen vertikale Sicherungssysteme nur als Gesamtsystem, also mit VERT-GLEIT-50, VERT-SET-50 und AIO-SEIL-30, in Verkehr gebracht werden (siehe Punkt 3 laut Norm)!

Verlängertes Profil für einen optimalen Überstieg auf die Dachfläche!



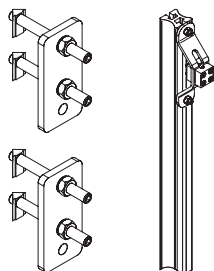
### VERT-SET | VERTIKAL KOMPLETTSET

#### VERT-SET-50

##### BEFESTIGUNG OBEN

Material: Edelstahl V2A (AISI 304), Aluminium  
Untergrund: Leiter  
Sprossenabmessung: max. 45 x 45 mm, Ø 45 mm

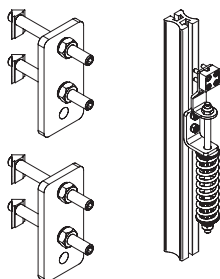
Zusätzliche Sicherungsbefestigung am Bauwerk (VERT-SAFE-50) optional!



##### BEFESTIGUNG UNTEN

Material: Edelstahl V2A (AISI 304), Aluminium  
Untergrund: Leiter  
Sprossenabmessung: max. 45 x 45 mm, Ø 45 mm

Zusätzliche Sicherungsbefestigung am Bauwerk (VERT-SAFE-50) optional!



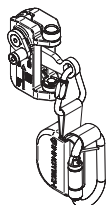
### GLEIT | SEILGLEITER

#### VERT-GLEIT-50

##### BEWEGLICHER ANSCHLAGPUNKT-SEILGLEITER, ABNEHMBAR, KURVENTAUGLICH (EN 353-1:2014)

Material: Edelstahl V2A (AISI 304), V4A (AISI 316)

an jeder Stelle im Vertikal-Seilsystem montier- und abnehmbar, mit integrierter Fangstoßdämpfung zum Überfahren der Durchlaufelemente (Seilzwischenhalter und Kurvenelemente) geeignet



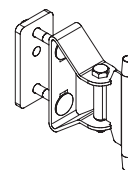
### SZH | SEILZWISCHENHALTER

#### VERT-SZH-50

##### SEILZWISCHENHALTER, VERTIKAL ÜBERFAHRBAR

Material: Edelstahl V2A (AISI 304)  
Untergrund: Leiter, Alu- / Stahlkonstruktion  
Sprossenabmessung: max. 45 x 55 mm, Ø 45 mm

Seilzwischenhalterabstand 5 m!

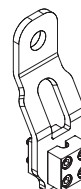


#### VERT-SAFE-50

##### REDUNDANTE SICHERUNG

Material: Aluminium 5754

Redundante Sicherung zur zusätzlichen Befestigung am Bauwerk. Unbedingt notwendig, wenn die Leitersprossen einer Kraft von 16kN (nach EN 353-1) nicht standhalten!



#### AIO-SEIL-30

##### EDELSTAHLSEIL (EN 795 C)

Material: Edelstahl V4A (AISI 316)  
Abmessungen: Ø 8mm (7 x 7)  
Bruchlast: 37 kN

geprüft für Innotech-Seilsystem

