

## swissporSAFSYS Anschlagpunkt ESL T

Edelstahlanschlagpunkt zur Befestigung auf Trapezblech.  
Typ A als Einzelanschlagpunkt für max 3. Personen.  
Typ C als Systemstütze im Seilsystem.

### Geprüft nach:

- EN 795:2012 Typ A und C
- CEN/TS 16415:2013



## Anwendungsgebiet

- Neubau und Renovation
- Einzelanschlagpunkt
- Anfang-, End-, Eckstütze im Seilsystem

## Technische Werte

Produkt	swissporSAFSYS Anschlagpunkt ESL-T							
Material			Edelstahl 1.4301					
Durchmesser		mm	40					
Grundplatte		mm	205 x 285					
Untergrund	Trapezblech		≥ 0.63					
Befestigung	Gegenanker Sechskantschrauben Sechskantschrauben	Stk Stk Stk	2 ( 1 pro Obergurt) 2x M10/ 40 A2 4x M10/ 25 A2					
Stützenabstand	Einzelanschlagpunkt Seilsystem	m m	≤ 7,5 ≤ 12					
Dachschichtenaufbau		mm	100	200	300	400	500	600
Stützenhöhe		mm	300	400	500	600	700	800

### Hinweis:

Die aktuellen Sicherheitsbestimmungen, gültigen Normen bzw. Richtlinien sind zwingend einzuhalten  
Die Montage muss anhand der jeweiligen Produkteinleitung erfolgen  
Die notwendigen Befestigungsmittel werden mitgeliefert  
Es sind unbedingt die mitgelieferten mechanischen Befestigungen für den jeweiligen Untergrund zu verwenden  
Die swissporSAFSYS Produkte dürfen ausschliesslich durch geschultes Personal verbaut werden  
Biegung von swissporSAFSYS-Anschlagpunkt oder aller Bestandteile sind auszuschliessen. Belastungsproben in horizontaler Richtung sind nicht gestattet

Vorliegende Angaben basieren auf den derzeitigen Stand der Technik. Änderungen bleiben vorbehalten