

## swissporSAFSYS WS KURVE 90°

Zwischenhalter und Alu-Formrohr für überfahrbare Seilsysteme.  
Typ C als Systemstütze im Seilsystem.

### Geprüft nach:

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



## Anwendungsgebiet

- Neubau und Renovation
- Zwischenstütze im Seilsystem

## Technische Werte

Produkt	swissporSAFSYS WS Kurve 90°		
Material			Edelstahl 1.4301
Durchmesser		mm	16
Untergrund	Beton-Qualität Mindestdicke	mm	≥ C20/ C25 160
Befestigung			2- Komponenten Kleber ( Hilti Hit)
Bohrlochtiefe		mm	≥ 110
Stützenabstand	Seilsystem	m	≤ 11
Gewindelänge		mm	150

### 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