

## Secupoint® Bauart SP

Anschlageinrichtung Typ A gemäß DIN EN 795:2012 und DIN CEN/TS 16415:2017

### VORBEMERKUNGEN

Die **Secupoint®** Stütze dient als Anschlageinrichtung zur Befestigung der persönlichen Schutzausrüstung gegen Absturz. Die Befestigung erfolgt auf Stahltrapezprofilen oder auf Sandwichpaneelen.

Stahltrapezprofil:

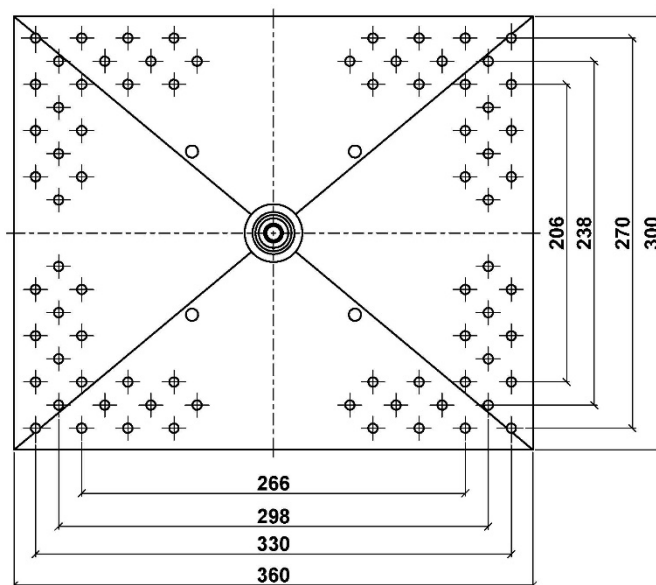
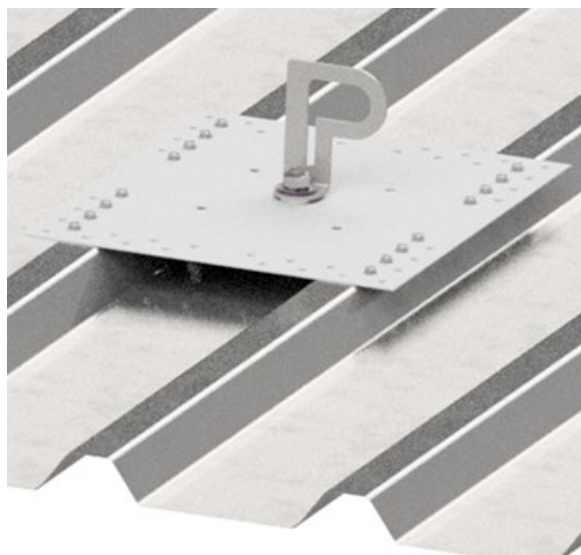
- Blechdicke:  $t_{\min}=0,63\text{mm}$  / Positiv- + Negativlage
- Profilgröße: 35/207 – 200/420

Sandwichpaneel:

- Stahlblechdicke der Oberschale  $t_{\min}=0,5\text{mm}$

### SYSTEMSKIZZE

Secupoint® Bauart SP für die Montage auf einem Stahltrapezprofil oder einem Sandwichpaneel.



### TECHNISCHE DATEN

Material Secupoint®:	Edelstahl Werkstoff 1.4401
Befestigungsmittel:	16 x Edelstahlbohrschrauben JF3-5,5x25 E16
Edelstahlöse:	SECU® P – A2