



SKYLOTEC SEKURANT® VARIO 9

SEKURANT® VARIO für die Montage auf einem Stahltrapezprofil mit Monoblech

Die SEKURANT® VARIO Stütze dient als Anschlageneinrichtung zur Befestigung der persönlichen Schutzausrüstung gegen Absturz, sowie als Unterkonstruktion für das SEKURANT® VARIO Seilsystem. Die Befestigung erfolgt auf einem Stahltrapezprofil.

Anschlageneinrichtung Typ A gemäß DIN EN 795:2012 und DIN CEN/TS16415:2017 mit allg. bauaufsichtlichen Zulassung.

Mindestanforderungen an die Unterkonstruktion:

- Stahltrapezblechdicke: t_{min}: 0.88 mm / Positivlage
- Profilhöhe: 85 – 160 mm

Technische Daten:

- Material SEKURANT® VARIO Stütze: Edelstahl Werkstoff 1.4404
- Durchmesser Stütze: 50 mm
- Dämmung innen liegend Polystyrolschaumstoff
- Stützenhöhe: 200, 300, 400, 500, 600 und 700 mm

SEKURANT® VARIO 9	Untergrund	Höhe	Werkstoff	Personenanzahl	Norm	Preis exkl. 19% MwSt.
Untergrund Profilblech						
Länge 200 mm	Profilblech	200 mm	Edelstahl 1.4401	2	EN 795-A, CEN/TS 16415	142,76 €
Länge 300 mm	Profilblech	300 mm	Edelstahl 1.4401	2	EN 795-A, CEN/TS 16415	142,76 €
Länge 400 mm	Profilblech	400 mm	Edelstahl 1.4401	2	EN 795-A, CEN/TS 16415	142,76 €
Länge 500 mm	Profilblech	500 mm	Edelstahl 1.4401	2	EN 795-A, CEN/TS 16415	142,76 €
Länge 600 mm	Profilblech	600 mm	Edelstahl 1.4401	2	EN 795-A, CEN/TS 16415	152,73 €
Länge 700 mm	Profilblech	700 mm	Edelstahl 1.4401	2	EN 795-A, CEN/TS 16415	152,73 €