



SKYLOTEC SEKURANT® VARIO 14

SEKURANT VARIO 14 für die Montage auf einer Porenbetondecke

Die SEKURANT® VARIO Stütze dient als Anschlageinrichtung zur Befestigung der persönlichen Schutzausrüstung gegen Absturz, sowie als Unterkonstruktion für das SEKURANT® VARIO Seilsystem. Die Befestigung erfolgt auf einer Porenbetondecke.

Anschlageinrichtung Typ A gemäß DIN EN 795:2012 und DIN CEN/TS16415:2017.

Mindestanforderung an die Unterkonstruktion:

- Betongüteklaasse: min. P4
- Betondecke: Betondicke: min. 175mm
- Randabstand: min. 150mm
- Stoßabstand: min. 50mm

Technische Daten:

- Material SEKURANT® VARIO Stütze: Edelstahl Werkstoff 1.4404

SEKURANT® VARIO 14	Untergrund	Höhe	Werkstoff	Personenanzahl	Norm	Preis exkl. 19% MwSt.
Untergrund Beton						
Länge 200 mm	Beton	200 mm	Edelstahl 1.4404	3	EN 795-A, CEN/TS 16415	302,04 €
Länge 300 mm	Beton	300 mm	Edelstahl 1.4404	3	EN 795-A, CEN/TS 16415	302,04 €
Länge 400 mm	Beton	400 mm	Edelstahl 1.4404	3	EN 795-A, CEN/TS 16415	302,04 €
Länge 500 mm	Beton	500 mm	Edelstahl 1.4404	3	EN 795-A, CEN/TS 16415	302,04 €
Länge 600 mm	Beton	600 mm	Edelstahl 1.4404	3	EN 795-A, CEN/TS 16415	315,34 €
Länge 700 mm	Beton	700 mm	Edelstahl 1.4404	3	EN 795-A, CEN/TS 16415	315,34 €