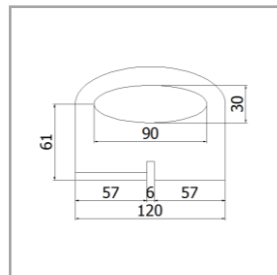
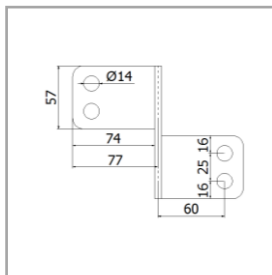


Punto di ancoraggio fisso

Vitasafe® - Dispositivi di ancoraggio di tipo A



NOTA: Tutti i valori indicati sono testati secondo la norma europea EN 13859-1: 2005 (Membrane flessibili per impermeabilizzazione) TS-09#60IT-0816. Si declina ogni responsabilità per errori di stampa. Klöber Italia si riserva il diritto di apportare variazioni o aggiunte a qualsiasi specifica senza preavviso. I marchi costituiti dal simbolo "®" in qualsiasi loro rappresentazione, sono marchi registrati da Klöber GmbH.

I dispositivi di tipo A garantiscono l'ancoraggio con un impatto estetico minimo. Possono essere installati su ogni tipologia di struttura e vengono utilizzati per garantire l'accesso sicuro fino al sistema anticaduta Vitasafe® Pro oppure Vitasafe® Elite per evitare la caduta a pendolo.

Vantaggi del prodotto

- Impatto estetico minimo
- Adatto ad ogni tipo di copertura e struttura
- Installazione possibile anche su caldana in cemento
- Sezione minima travetto in legno 10 x 16 cm
- Conforme alle norme UNI 11578:15, UNI EN 795:12 e UNI CEN/TS 16415:13

Fissaggio

- n. 4 viti da legno M12xl mm
- n.2 tasselli chimici M12 per cls, materiale ancorante 8.8n

La tipologia di fissaggio deve essere definita attenendosi scrupolosamente alle specifiche riportate nella relazione di calcolo del progettista strutturale.

Applicazioni – Scopo

- Punto di ancoraggio per la realizzazione di sistema anticaduta su superfici di sviluppo limitato. Utilizzato per creare percorsi di accesso.
- Per applicazione su legno massiccio o lamellare con massa volumica > 380 kg/mc, profondità di infissione minima 12 cm (parte filettata).
- Per applicazione su cemento non fessurato di classe minima C 20/25: spessore minimo trave di ancoraggio 21 cm, profondità di infissione minima 11 cm.

Materiale

Acciaio zincato

Certificati

Il prodotto è conforme alle norme:

- UNI 11578:2015,
- UNI EN 795:2012
- UNI CEN/TS 16415:2013