



UNI EN 795:2012
CEN/TS 16415:2013





Dispositivi in acciaio INOX

Sicurpal PTV, un sistema linea vita in soli 8 cm di terriccio vegetale e senza forare la copertura.



CARATTERISTICHE GENERALI

- > Dispositivo di ancoraggio a norma UNI EN 795:2012 e UNI CEN/TS 16415:2013 tipo A e tipo C, per l'applicazione su coperture a verde pensile;
- > Struttura interamente in acciaio INOX AISI 304 con trattamento di decapaggio contro la corrosione;
- > Altezza palo: 40 cm;
- > Le particolari caratteristiche costruttive lo rendono utilizzabile su qualsiasi tipo di copertura con pendenza massima di 5° senza l'utilizzo di fissaggi strutturali alla copertura;
- > Il dispositivo è fornito completo di tutta la bulloneria di fissaggio alla struttura portante;
- > Un dispositivo ottimale per creare sicurezza su coperture piane senza forare impermeabilizzazione in PVC o in guaina catramata;
- > Un dispositivo ideale per la manutenzione in sicurezza del verde in copertura;
- > Sistema di identificazione elettronico con doppia tecnologia: QR Code e NFC.



Sono disponibili ulteriori informazioni dei nostri prodotti nel nostro sito www.sicurpal.it

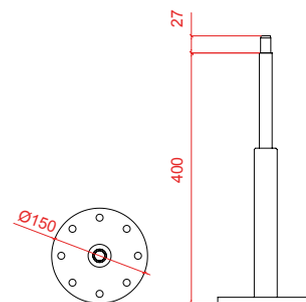




Palo PTV

- > Palo in acciaio INOX AISI 304
- > Altezza del palo 40 cm

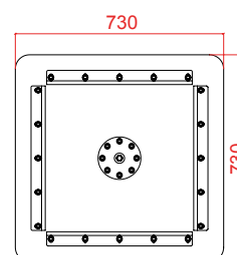
Cod. 001774



Kit fissaggio palo PTV Tipo A

- > Struttura portante per palo PTV idonea al fissaggio di un ancoraggio di tipo A e C
- > Permette il fissaggio della geogriglia e del tessuto non tessuto
- > Idonea per ancoraggi intermedi di tipo C
- > Forniti a parte la rete e il telo in tessuto non tessuto

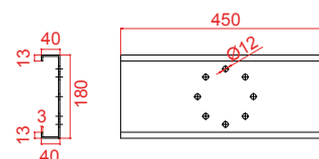
Cod. 002115



Rinforzo a C per linea vita PTV

- > Idonea al fissaggio di un ancoraggio Tipo C
- > Struttura di rinforzo aggiuntiva da installare nella direzione di applicazione della forza per i pali di estremità o d'angolo

Cod. 001815



Geogriglia nera

Geogriglia nera in propilene per la stabilizzazione e il rinforzo dei terreni con altezza di 4 m e sp. al nodo di 7 mm.

Cod. 001989



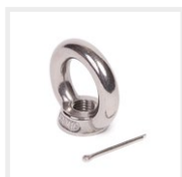
Geotessile bianco

Geotessile bianco di altezza 2 m e spessore 1,3 mm in propilene agugliato e termostabilizzato.

Cod. 001988



Linea



Golfare

Golfare e copiglia in acciaio INOX AISI 304

Cod. 000058



Cavo Ø8

Cavo Ø8-49 fili in acciaio INOX AISI 316 personalizzato

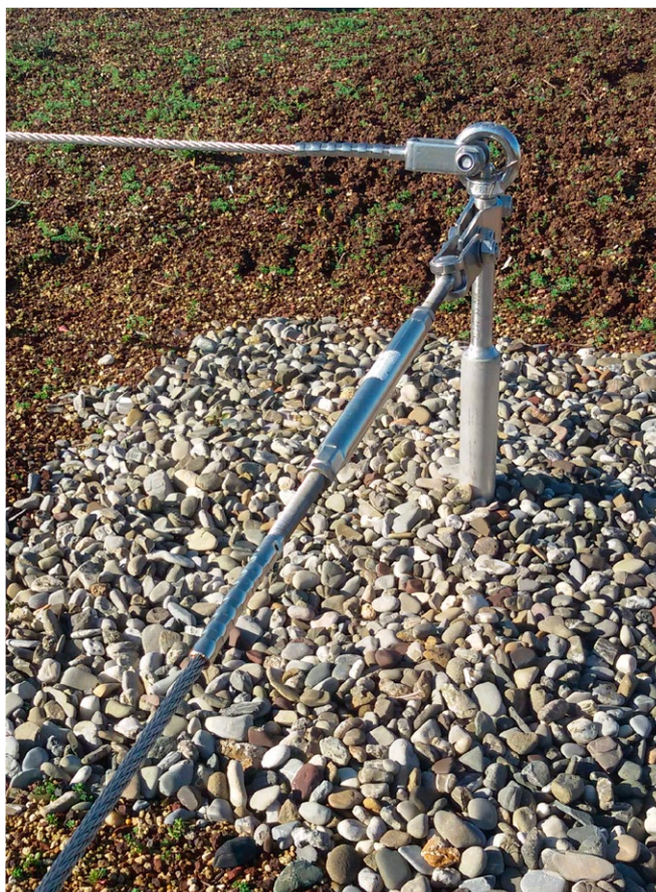
Cod. 006650



Supporto Tend.

Supporto per tenditore/tubicino in acciaio INOX AISI 304

Cod. 000194



Tenditori



Tenditore

Tenditore per tensionamento fune in acciaio INOX AISI 316

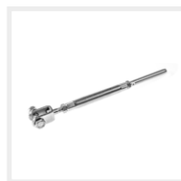
Cod. 000294 Snod./Crimp.



Tenditore

Tenditore con canula da crimpare INOX AISI 316 + bulloneria

Cod. 002477



Tenditore

Tenditore per tensionamento fune in acciaio INOX AISI 304

Cod. 002494 Fissa / Crimp.



Sigillo

Sigillo per blocco tenditore

Cod. 000290

Terminali



Terminale a forcella

Term. a forcella snodata, can. da crimpare INOX AISI 316

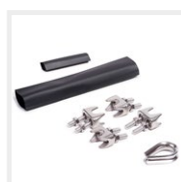
Cod. 000293



Terminale a forcella

Term. a forcella fissa, can. da crimpare INOX AISI 316

Cod. 000292



Kit Fix cavo Ø8

Kit serraggio cavo Ø8 in acciaio INOX AISI 304

Cod. 001513

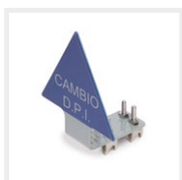


Morsetto serracavo

Serracavo funi metalliche certificato EN 795:12, CEN/TS 16415:13

Cod. 009728

Finecorsa



Finecorsa DPI

Finecorsa con indicazione di cambio DPI INOX AISI 304

Cod. 003924



Finecorsa Stop

Finecorsa con indicazione di stop INOX AISI 304

Cod. 003935

Identificazioni impianti



ID linea vita

Codice identificazione linea vita

Cod. 000291



Cartello LdV

Cartello segnalazione linea di vita

Cod. 000296



Docubox

Porta documenti con kit di fissaggio

Cod. 003334



Libretto d'impianto

Per le registrazioni delle attività sulle linee vita

Cod. 002562

Accessori passacavo



Passacavo INOX

Passacavo Intermedio INOX 304 con bulloneria

Cod. 000501



Staffa

Staffa di ancoraggio PBS in acciaio INOX AISI 304

Cod. 000298



Supporto Tend.

Supporto per tenditore/tubicino in acciaio INOX AISI 304

Cod. 000194

Accessori linea navetta



Passacavo Vrt Nav

Passacavo dritto fix per navetta in acciaio INOX AISI 304 con bulloneria

Cod. 000192



Pass. Vrt Reg

Passacavo Verticale reg 0-45° per Navetta in acciaio INOX AISI 304

Cod. 001344



Navetta L.V.

Navetta apribile anticaduta in acciaio AISI 316 con moschettone

Cod. 003747



Navetta fissa

Navetta fissa per LdV con moschettone INOX AISI 316

Cod. 003927



DRN

Dispositivo di rimozione navetta fissa

Cod. 003934

CERTIFICAZIONI E VOCI DI CAPITOLATO

Sistema di ancoraggio certificato secondo le norme UNI EN 795:2012, CEN/TS 16415:2013.

 Tutti i documenti tecnici, le certificazioni e i capitolati sono disponibili scansionando il QR Code a lato oppure sulla pagina del nostro sito web www.sicurpal.it.



PTV COMPOSIZIONE CAMPATA MULTIPLA CON LINEA BYPASSABILE CON MOSCHETTONE O DOPPIO CORDINO



PTV COMPOSIZIONE CAMPATA MULTIPLA CON LINEA BYPASSABILE CON MOSCHETTONE

