

SICURTERM



UNI EN 795:2012

CEN/TS 16415:2013

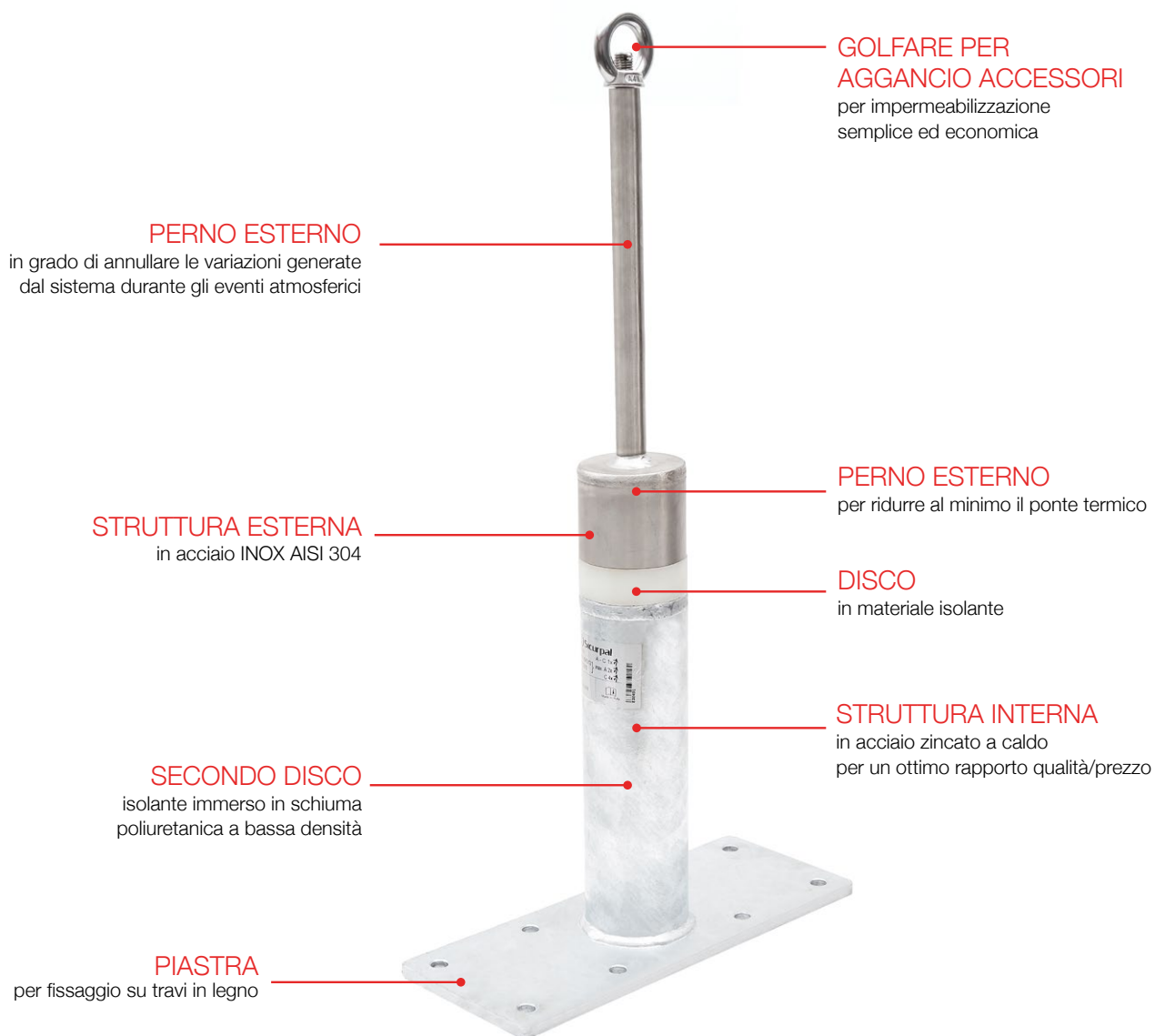
UNI 11578:2015



SICURTERM

Le linee vita non sono tutte uguali:
la cura nei piccoli dettagli crea un prodotto semplice e di qualità.

PALO TERMICO



Conosciamo così
bene i nostri prodotti
perchè siamo noi
a farli.





L'unico e originale Palo con Taglio Termico

Sicurterm è il palo ideato per le coperture in classe energetica A



CARATTERISTICHE GENERALI

- › Prodotto conforme e certificato secondo le norme UNI EN 795:2012, CEN/TS 16415:2013, UNI 11578:2015 tipo A e tipo C;
- › Prodotto studiato per eliminare il problema dei ponti termici nelle coperture ad alto isolamento termico;
- › Per un giusto rapporto qualità/prezzo la parte interna del palo è in acciaio zincato a caldo e la parte esterna è in acciaio inox;
- › Differenti altezze per adeguarsi ai differenti spessori delle coperture;
- › Elimina il problema della condensa durante la stagione invernale;
- › Parte esterna costruita con un diametro più sottile per ridurre la superficie di irraggiamento, essere meno visibile, essere in grado di deformarsi per ridurre i carichi sulla struttura;
- › Golfare di estremità smontabile per ottimizzare al meglio la lattoneria d'impermeabilizzazione;
- › Fondamentale prevederne l'inserimento in fase di progettazione dovendo installare il palo sulla struttura portante del tetto grezzo;
- › Tempi di installazioni ridotti e senza l'ausilio di attrezzatura elevata e sofisticata;
- › Sistema di identificazione elettronico con doppia tecnologia: QR CODE e NFC.



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

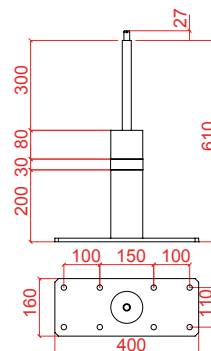




Palo PTS

- > Altezza dispositivo 65 cm
- > Piastra di base 400x160 mm spessore 10mm con 8 fori di fissaggio Ø15mm.
- > Ideale per coperture con certificazione energetica di classe A e pacchetto di isolamento H 20/25 cm
- > Fissaggio pensato mediante viti strutturali o barre filettate e resina bicomponente
- > Idoneo per coperture in legno e latero-cemento
- > Non visibile dall'interno della copertura
- > Perno con golfare indeformabile fino a carichi di 200 kg

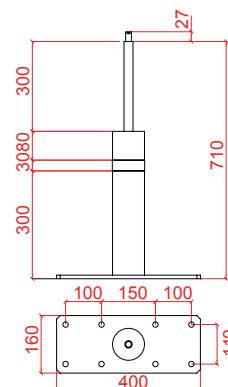
Cod. 001477



Palo PTM

- > Altezza dispositivo 75 cm
- > Piastra di base 400x160 mm spessore 10mm con 8 fori di fissaggio Ø15mm.
- > Ideale per coperture con certificazione energetica di classe A e pacchetto di isolamento H 25/30 cm
- > Fissaggio pensato mediante viti strutturali o barre filettate e resina bicomponente
- > Idoneo per coperture in legno e latero-cemento
- > Non visibile dall'interno della copertura
- > Perno con golfare indeformabile fino a carichi di 200 Kg.

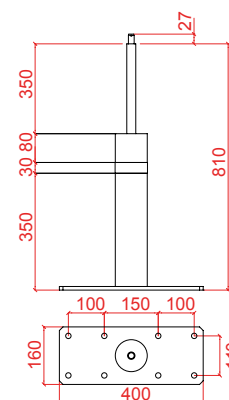
Cod. 001478



Palo PTL

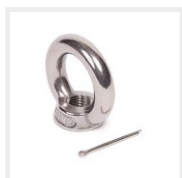
- > Altezza dispositivo 80 cm
- > Piastra di base 400x160 mm spessore 10mm con 8 fori di fissaggio Ø15mm.
- > Ideale per coperture con certificazione energetica di classe A e pacchetto di isolamento H 30/35 cm
- > Fissaggio pensato mediante viti strutturali o barre filettate e resina bicomponente
- > Idoneo per coperture in legno e latero-cemento
- > Non visibile dall'interno della copertura
- > Perno con golfare indeformabile fino a carichi di 200 kg.

Cod. 001479





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

Dissipatori



Dissipatore

Dissipatore Linea Vita in acciaio Inox AISI 304

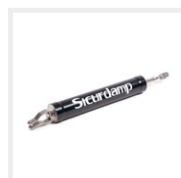
Cod. 000033



Maglia rapida

Maglia rapida in acciaio INOX AISI 316

Cod. 001758



Sicurdamp

Dispositivo con ammortizzatore e tenditore oleodinamico

Cod. 003918

Tenditori



Tenditori

Tenditori per tensionamento fune in acciaio INOX AISI 316

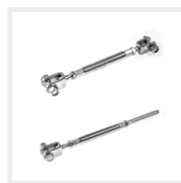
Cod. 000032 Doppia f. snod.
Cod. 000294 Snod./Crimp.



Tenditore

Tenditore con canula da crimpare INOX AISI 316 + bulloneria

Cod. 002477



Tend. sing./doppio

Tenditori per tensionamento fune in acciaio INOX AISI 304

Cod. 002494 Fissa / Crimp.
Cod. 002493 Doppia f. fissa

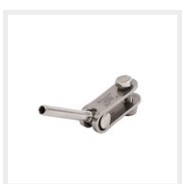


Sigillo

Sigillo per blocco tenditore

Cod. 000290

Terminali



Terminale a forcella

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

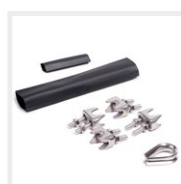
Cod. 000293



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

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



Finecorsa 355

Finecorsa con indic. utilizzo cordino 355 L= 1,5 m INOX AISI 304

Cod. 003926

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



Tubino passacavo

Tubino per passacavo
in acciaio INOX AISI 304

Cod. 000307 - 135°
Cod. 000308 - 90°
Cod. 000309 - 180°



Staffa PG

Staffa di ancoraggio
PG

Cod. 000300

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



Pass. Vrt 90°

Passacavo Verticale
fix 90° per Navetta in
acciaio INOX AISI 304

Cod. 001327



Navetta L.V.

Navetta apribile anti-
caduta 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 e UNI 11578:2015.



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.

SICURTERM COMPOSIZIONE MULTIPLA CON LINEA BYPASSABILE CON MOSCHETTONE O DOPPIO CORDINO



SICURTERM COMPOSIZIONE MULTIPLA CON LINEA BYPASSABILE CON NAVETTA

