

BASIC LINE



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



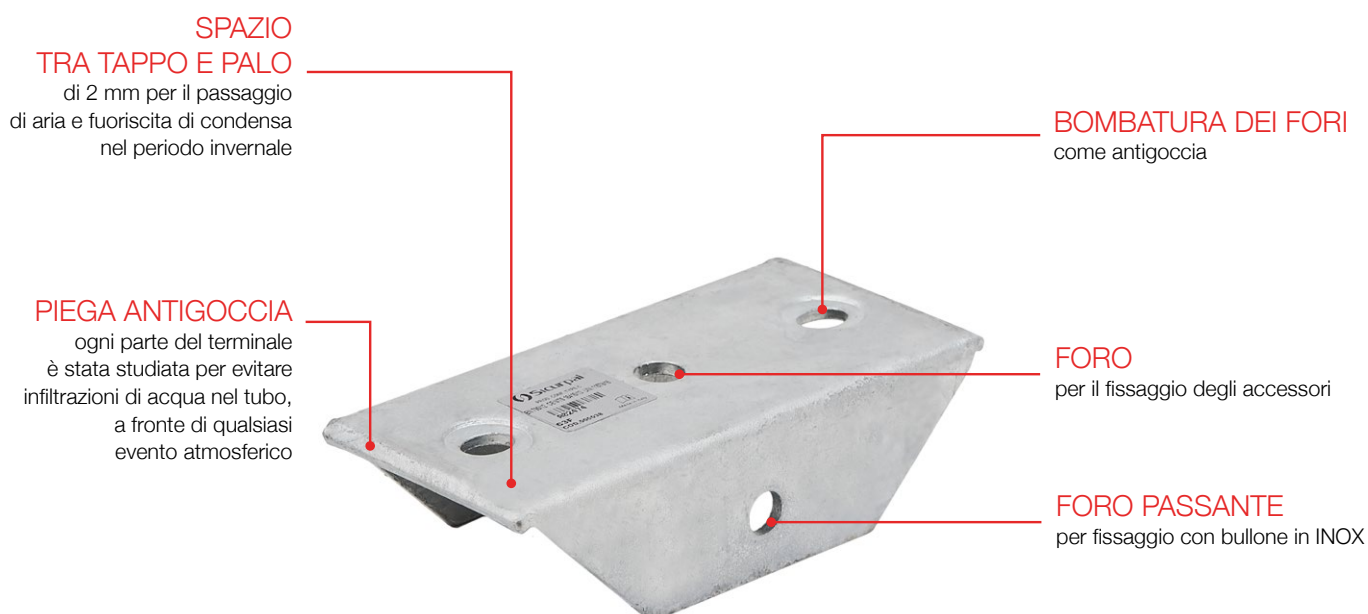
BASIC LINE

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

PALO BASIC LINE



TERMINALE/INTERMEDIO



Tutti i giorni
al fianco dei lavoratori
che operano in quota
per proteggere il loro
bene più prezioso:
la vita.





Dispositivi in acciaio zincato a caldo

I pali della serie Basic Line sono un compromesso ottimale tra economicità e qualità.



CARATTERISTICHE GENERALI

- › Grazie alla sua rigidità è il prodotto ottimale per l'ancoraggio di funi per il lavoro in sospensione;
- › Prodotto conforme e certificato secondo la norma UNI EN 795:2012, CEN/TS 16415:2013, UNI 11578:2015 tipo A e tipo C;
- › Struttura interamente in acciaio zincato a caldo S235 (Fe 360);
- › Palo verticale perfettamente zincato anche internamente a garanzia della durata nel tempo (10 anni);
- › Palo verticale H 50-30 cm senza rinforzi grazie alla saldatura alla base sia esterna che interna;
- › Palo con 4 fori per il fissaggio che permette la rotazione di 90° del terminale di chiusura;
- › Tappo terminale di chiusura predisposto per evitare infiltrazioni all'interno del palo;
- › Pali intermedi della Linea Vita ispezionabili senza lo smontaggio del cavo;
- › Piastre di base con asole per agevolare il fissaggio e aumentare l'elasticità del sistema;
- › Gamma completa di piastre di base per l'ancoraggio su ogni tipo di struttura;
- › Sistema di identificazione elettronico con doppio tecnologia: QR Code e NFC;
- › Presenti sul sito i disegni BIM della linea.



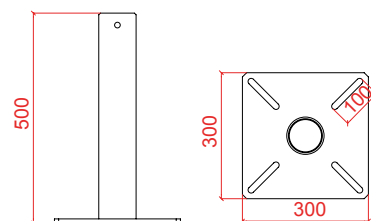
Sono disponibili ulteriori informazioni dei nostri prodotti nel nostro sito www.sicurpal.it



Palo PZP h30-h50 Zincato base 300x300

- > Piastra di base per il fissaggio 300x300 mm sp. 10 mm;
- > Asole lunghe 10 cm per facilitare il fissaggio;
- > Per coperture piane e per strutture d'appoggio piane;
- > Ideale per il fissaggio su travi in legno con contropiastra o piatti asolati 300x60x10 mm oppure 400x60x10 mm zincati;
- > Ideale per coperture in latero-cemento, legno, acciaio, cls.

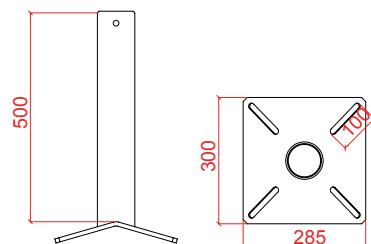
Cod. 000036 h 50 / Cod. 000263 h 30



Palo PZC h30-h50 Zincato base 300x300

- > Piastra di base per il fissaggio 300x300 mm sp. 10 mm a doppia pendenza di 16° per il fissaggio in colmo;
- > Asole lunghe 10 cm per facilitare il fissaggio;
- > Ideale per il fissaggio su travi di colmo in C.A. con 4 barre filettate $\leq \varnothing 12$ mm e resine bi-componente e/o contropiastra;
- > Ideale per coperture in latero-cemento, legno, acciaio, cls.

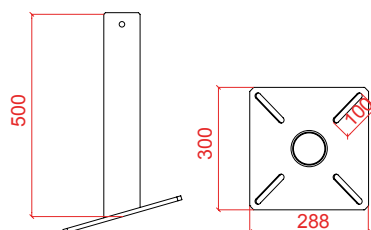
Cod. 000186 h 50 / Cod. 000265 h 30



Palo PZI h30-h50 Zincato base 300x300

- > Piastra di base per il fissaggio 300x300 mm sp. 10 mm inclinata di 16° per il fissaggio in falda;
- > Asole lunghe 10 cm per facilitare il fissaggio;
- > Ideale per il fissaggio su travi in legno con contropiastra o piatti asolati 300x60x10 mm oppure 400x60x10 mm zincati;
- > Ideale per coperture in latero-cemento, legno, acciaio, cls.

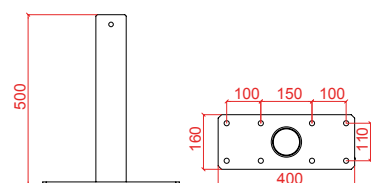
Cod. 000185 h 50 / Cod. 000264 h 30



Palo PZL h30-h50 Zincato base 400x160

- > Piastra di base per il fissaggio 400x160 mm sp. 10 mm;
- > Fissaggio con viti strutturali o barre filettate $\leq \varnothing 12$ mm e resina bi-componente;
- > Ideale per il fissaggio su travi in legno con contropiastra o piatti asolati 400x60x10 mm, 300x60x10mm oppure 200x60x10 mm;
- > Ideale per coperture in latero-cemento, legno, acciaio, cls.

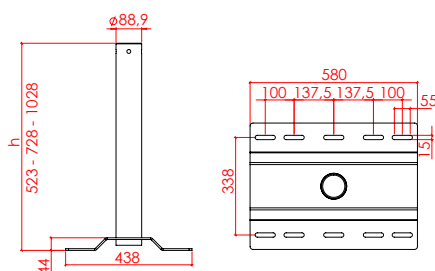
Cod. 000187 h 50 / Cod. 000266 h 30



PALO PZO h 50-70-100 Zincato base 580x438

- > Piastra di base per il fissaggio 528x438 mm sp. 6 mm, tre altezze disponibili: 528-728-1028 mm
- > Asole lunghe 70 mm per facilitare il fissaggio
- > Ideale per il fissaggio su due file di travetti di un solaio in latero-cemento
- > Ideale per coperture in latero-cemento

Cod. 004780 h 50 / Cod. 005388 h 70 / Cod. 005390 h 100

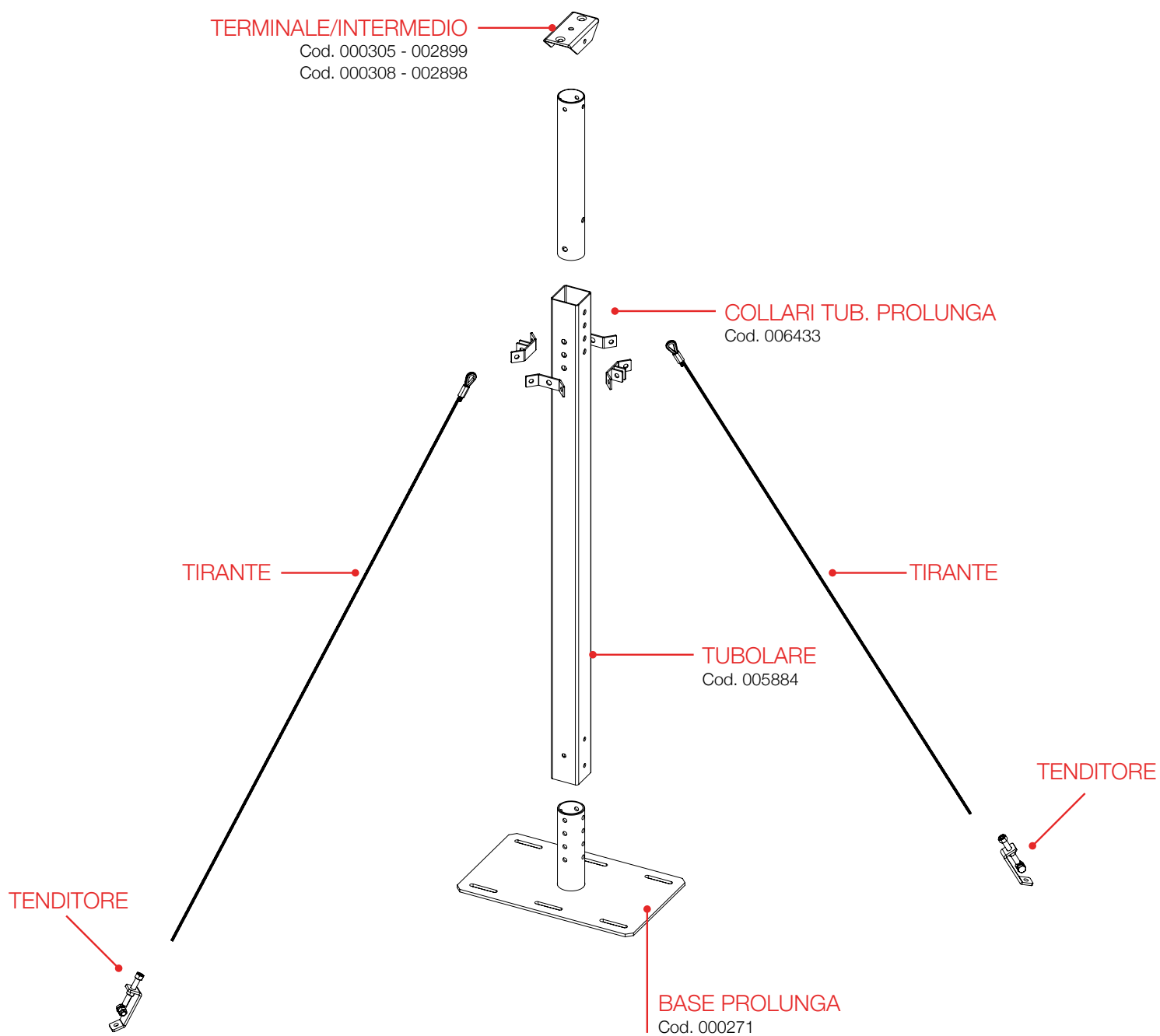


DISPOSITIVI PALO PROLUNGA

PALO PROLUNGA

Palo speciale con prolunghe per coperture in muricci e tavelloni. Per ogni palo prolunga è da prevedere:

- > Una base (Cod. 000271)
- > Un tubolare prolunga di varie lunghezze (cod. 005884)
- > Un kit di tiranti e tenditori: in base all'altezza potrebbe necessitare il kit 006588, **previa valutazione del tecnico esecutore della Relazione di calcolo**
- > Collari per tubolare prolunga (Cod. 006433)
- > Un dispositivo PFE (Cod. 001464)
- > Un terminale/intermedio



DISPOSITIVI PALO PROLUNGA



Base prolunga

- › Base prolunga zincata a caldo compresi nr. 2 bulloni 12x120 per fissaggio prolunga

Cod. 000271



Tubolare prolunga

- › Tubolare prolunga zincato a caldo, con scarti ogni 15 cm da 0,9 m a 3,25 m

Cod. 005884



Palo PFE

- › Palo PFE in acciaio INOX AISI 304 fornito con bullone, dado e rondella

Cod. 001464 acc. INOX
Cod. 005059 zincato



Terminale e intermedio palo PFE

- › Terminale e intermedio porta accessori con paragoccia

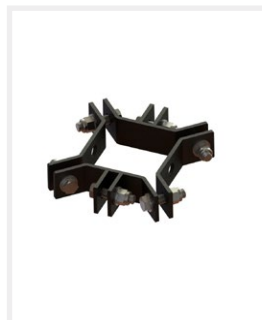
Cod. 000038 zincato
Cod. 000305 zincato
Cod. 002898 acciaio INOX
Cod. 002899 acciaio INOX



Kit tiranti

- › Kit di tiranti composto da: 2 tiranti crimpanti Ø 8, lunghezza 4,5m e 2 tenditori speciali con bulloneria

Cod. 006588



Collari

- › Kit di 4 collari per fissaggio del tubolare al palo prolunga con bulloneria

Cod. 006433



PALO PROLUNGA

BASIC LINE - ACCESSORI LINEA



Terminali



Terminale palo intermedio o di estremità

Terminale porta accessori con paragoggia

Cod. 000038 zincato
Cod. 002898 acciaio INOX



Terminale palo di estremità

Terminale o di estremità con paragoggia

Cod. 000305 zincato
Cod. 002899 acciaio INOX

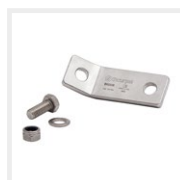
Linea



Cavo Ø8

Cavo Ø8-49 fili in acciaio INOX AISI 316 personalizzato

Cod. 006650



Bidirezionale

Staffa bidirezionale con bullone

Cod. 000184



Supporto Tend.

Supporto per tenditore/tubicino in acciaio INOX AISI 304

Cod. 000194

Dissipatori



Dissipatore

Dissipatore Linea Vita in acciaio Inox AISI 304

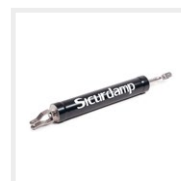
Cod. 000033



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

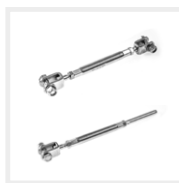
Cod. 000032 Doppia f. snod.
Cod. 000294 Snod./Crimp.



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

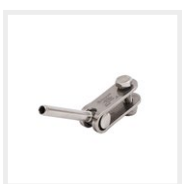


Sigillo

Sigillo per bloccamento fune in acciaio

Cod. 000290

Terminali



Terminale a forcella

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

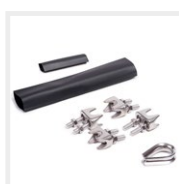
Cod. 000293



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

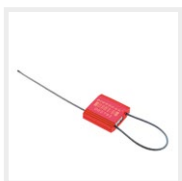


Finecorsa 355

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 Alu

Passacavo bypassabile in alluminio con bulloneria

Cod. 001094



Tubino passacavo

Tubino per passacavo in acciaio INOX AISI 304

Cod. 000307 - 135°

Cod. 000308 - 90°

Cod. 000309 - 180°



Puleggia

Puleggia in alluminio ed elementi in acciaio INOX AISI 304, con bulloneria

Cod. 000306

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 anti-caduta in acciaio AISI 316 con moschettone

Cod. 003747



Navetta fissa

Navetta fissa per LdV con moschettone INOX AISI 316

Cod. 003927



Pass. Vrt 90°

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

Cod. 001327



DRN

Dispositivo di rimozione navetta fissa

Cod. 003934

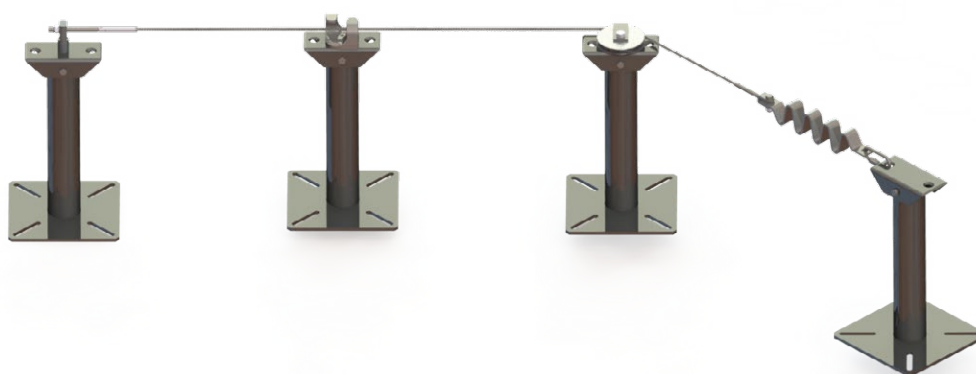
CERTIFICAZIONI E VOCI DI CAPITOLATO

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.

BASIC LINE COMPOSIZIONE CAMPATA MULTIPLA CON LINEA BYPASSABILE CON DOPPIO MOSCHETTONE O DOPPIO CORDINO



BASIC LINE COMPOSIZIONE CAMPATA MULTIPLA CON LINEA BYPASSABILE CON NAVETTA



BASIC LINE COMPOSIZIONE CAMPATA SINGOLA

