



PRODOTTI STANDARD

RIVENDITORE AUTORIZZATO

**id.linee**vita  
sistemi di prevenzione anticaduta**PROTEZIONE  
COLLETTIVA**

**NORME:**  
EN ISO 14122-3  
& NF E 85-015.

## PARAPETTI VECTACO® ALLUMINIO



Parapetto VECTACO® inclinato su base Z – Rif. VZ-I2



Parapetto VECTACO® inclinato su base Z – Rif. VZ-I2



Parapetto VECTACO® inclinato autoportante – Rif. VAP-I2



Parapetto VECTACO® diritto autoportante – Rif. VAP-D2

I parapetti VECTACO® hanno per ruolo di proteggere contro i rischi di caduta fortuita nel vuoto di persone che stanno o circolano su un tetto o una terrazza in a per pulizia o mantenimento, ma no di vietarli.

I parapetti alluminio VECTACO® standard sono disponibili in 4 differenti modelli (diritto, inclinato, curvo, e diritto pieghevole) e 5 differenti modo di fissaggio (autoportante, fissaggio a parete, a parete sporgente, sotto copertina con base Z e fissaggio in piano sull'acrotorio).

La nostra gamma di componenti può essere adattato a molte situazioni. Per le integrazioni più complesse, Alsolu progetta e produce tutti i componenti necessari per completare il progetto.

## MODELLI DI PARAPETTI VECTACO® ALLUMINIO

Parapetto in alluminio grezzo

Anodizzazione, verniciatura a polvere (colori Ral) su richiesta:



Secondo il tipo di fissaggio e il supporto, vi consigliamo le caviglie più appropriate.

### PARAPETTO VECTACO® AUTOPORTANTE

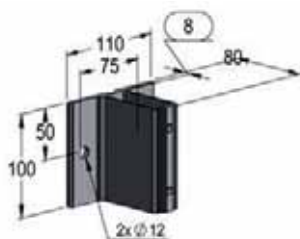
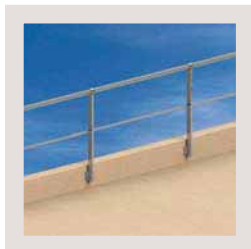


#### Utilizzazione:

Questo sistema è la soluzione ideale per mettere in sicurezza le terrazze quando è tecnicamente impossibile di effettuare saldature o di fissarsi sull'acrotorio o sulla lastra di cemento. I tappetini resistenti, sotto i contrappesi in calcestruzzo, consentono di mantenere le proprietà impermeabili della copertura evitando il contatto diretto parapetto-copertura.

Modelli	Diritto	Inclinato	Curvo	Reclinabile
Corrimano + Traversina intermedia	VAP-D2	VAP-i2	VAP-C2	VAP-R2
Corrimano + Traversina intermedia + fermapiede	VAP-D3	VAP-i3	VAP-C3	VAP-R3

### PARAPETTO VECTACO® CON FISSAGGIO A PARETE

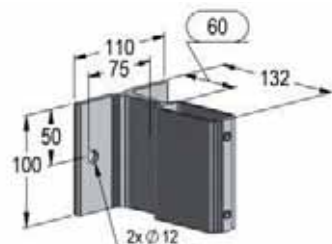
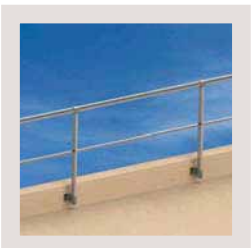


#### Utilizzazione:

Il parapetto VECTACO® con fissaggio a parete può essere fissato all'interno o all'esterno della parete. E' la soluzione ideale quando l'acrotorio non è rivestito di una copertina. Fissaggio: 2 caviglie M10.

Modelli	Diritto	Inclinato	Curvo	Reclinabile
Corrimano	VA-D1	VA-i1	VA-C1	
Corrimano + Traversina intermedia	VA-D2	VA-i2	VA-C2	VA-R2
Corrimano + Traversina intermedia + fermapiede	VA-D3	VA-i3	VA-C3	VA-R3

### PARAPETTO VECTACO® CON FISSAGGIO A PARETE SPORGENTE



#### Utilizzazione:

Il parapetto VECTACO® con fissaggio a parete sporgente può essere fissato all'interno o all'esterno della parete. E' la soluzione ideale quando l'acrotorio è rivestito di una copertina consentendo un fissaggio a 60 mm dal muro. Fissaggio sporgente spostato di 60 mm.

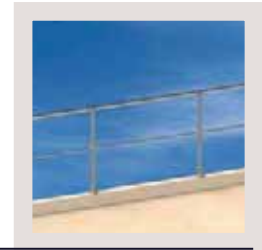
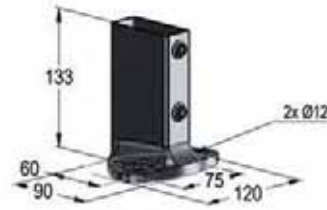
Modelli	Diritto	Inclinato	Curvo	Reclinabile
Corrimano	VAD-D1	VAD-i1	VAD-C1	
Corrimano + Traversina intermedia	VAD-D2	VAD-i2	VAD-C2	VAD-R2
Corrimano + Traversina intermedia + fermapiede	VAD-D3	VAD-i3	VAD-C3	VAD-R3



## PARAPETTO VECTACO® CON FISSAGGIO IN PIANO

### Utilizzazione:

Il parapetto VECTACO® si fissa in piano sull'acroterio.  
 Fissaggio: 2 caviglie M10.

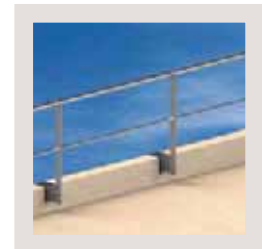
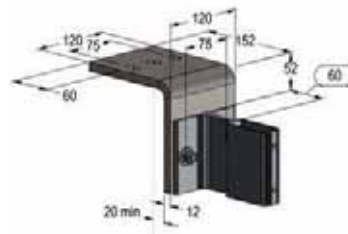


Modelli	Diritto	Inclinato	Curvo	Reclinabile
Corrimano	VS-D1	VS-i1	VS-C1	
Corrimano + Traversina intermedia	VS-D2	VS-i2	VS-C2	VS-R2

## PARAPETTO VECTACO® CON FISSAGGIO CON BASE Z

### Utilizzazione:

Il Parapetto VECTACO® con fissaggio con base Z è la soluzione ideale per un fissaggio sulla parte superiore dell'acroterio consentendo l'implementazione del sistema di tenuta (copertina).  
 Fissaggio: caviglie M10 (da 1 fino a 2 rispetto alla qualità del supporto).



Modelli	Diritto	Inclinato	Curvo	Reclinabile
Corrimano	VZ-D1	VZ-i1	VZ-C1	
Corrimano + Traversina intermedia	VZ-D2	VZ-i2	VZ-C2	VZ-R2

### Utilizzazione:

Il parapetto VECTACO® è consegnato in kit e consente una protezione per tutti i tipi di lucernari.  
 Opzionalmente, vi proponiamo il kit portello.  
 I tappetini resistenti, sotto i contrappesi in calcestruzzo, consentono di mantenere le proprietà impermeabili della copertura evitando il contatto diretto parapetto-copertura.

## PROTEZIONE DEI LUCERNARI VECTACO®



Riferimento	Dimensioni lucernari	Dimensione parapetto
VL1200	1200 x 1200 mm	1500 x 1500 mm
VL1700	1700 x 1700 mm	2000 x 2000 mm
VL2200	2200 x 2200 mm	2500 x 2500 mm

### Richiamo della normativa europea:

La distanza tra questi elementi è regolamentata dalla normativa EN 14122-3 "Mezzi di accesso permanente al macchinario – Sicurezza del macchinario – Scale, scale a castello, parapetti" ed è di 1500mm per gli elementi verticali e di 500mm per quelli orizzontali, tenendo in considerazione che il corrimano deve essere posizionato ad un minimo di 1100mm dal piano di calpestio.

**COMPONENTI DEL PARAPETTO VECTACO® ALLUMINIO**

**NORME:**  
 EN ISO 14122-3  
 & NF E 85-015.

**Corrimano con  
 ghiera incassabili  
 di lunghezza 3 m**



Rif. 02601

**Traversina  
 intermedia con  
 ghiera incassabili  
 di lunghezza 3 m**



Rif. 02918

**Pezzo T  
 (Giunzione  
 corrimano/  
 montante)**



Rif. 02712

**Montante dritto  
 per parapetto  
 autoportante**



Rif. 02749

**Montante inclinato  
 o curvo per  
 parapetto  
 autoportante**  
 Rif. 02991 (inclinato)  
 Rif. 02915 (piegato)



**Base del parapetto  
 autoportante**  
 Rif. 02547  
**Tappetini di gomma  
 resistenti**  
 Rif. 01982



**Base del  
 parapetto per  
 fissaggio a muro**



Rif. 02877

**Base del  
 parapetto per  
 fissaggio a muro  
 sporgente**



Rif. 02876

**Base del parapetto  
 per fissaggio  
 in piano**



Rif. 02875

**Base Z + Base per  
 fissaggio a muro  
 sporgente + 2 viti  
 (montati)**



Rif. 02972

**Gamba  
 orizzontale  
 di sostegno  
 1300 mm**



Rif. 02575

**Blocco di  
 calcestruzzo 25kg**  
 Rif. 02464  
**Tappetini di gomma  
 resistenti**  
 Rif. 01983



**Fermapiede  
 3000 x 100mm**



Rif. 02747

**Giunzione dritto  
 per fermapiede**



Rif. 02742

**Giunzione  
 d'angolo per  
 fermapiede**



Rif. 02740

**Rinvio d'angolo  
 per corrimano**



Rif. 02873

**Rinvio d'angolo  
 per traversina  
 intermedia**



Rif. 02874

**Tappo da fissare  
 per il fissaggio del  
 corrimano ad una  
 parete verticale**



Rif. 02995

**NORME:**  
 EN ISO 14122-3  
 & NF E 85-015.

**Tappo da fissare per il fissaggio della traversina intermedia ad una parete verticale**

Rif. 02997



**Tappo per la chiusura del corrimano**

Rif. 02920



**Tappo per la chiusura della traversina intermedia**

Rif. 02921



## KIT PARAPETTO RECLINABILE ALLUMINIO

Il sistema può essere installato su tutti i nostri parapetti (autoportante, fissaggio a parete, a parete sporgente, sotto copertina con base Z e fissaggio in piano sull'acrotorio).

**Kit d'angolo per parapetto reclinabile**

Rif. 02552



**Snodo a T articolato per parapetto reclinabile**

Rif. 03228



**Scivolo di blocco per parapetto reclinabile**

Rif. 02880



I lavoratori devono essere dotati di protezione anticaduta (linea di vita, punto di ancoraggio, ecc.) quando si maneggia il parapetto reclinabile.



**PARAPETTO AUTOPORTANTE RECLINABILE POSIZIONE ALTA**



**PARAPETTO AUTOPORTANTE RECLINABILE POSIZIONE RIPIEGATA**



**ARTICULAZIONE PARAPETTO AUTOPORTANTE RECLINABILE**

BREVETTATO