

SISTEMA ANTIVERTIGINE®

Esclusivo di NUOVA DEFIM ORSOGRIL, il SISTEMA ANTIVERTIGINE® NO PANIC, grazie alla particolare sagoma del profilo consente una totale schermatura mantenendo le caratteristiche di permeabilità all'aria tipiche del grigliato. Il gradino è stato studiato per rispondere alle normative antiscivolo vigenti.

Con la stessa tipologia possono essere prodotti anche pianerottoli e piani di calpestio in genere.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Materiale

> Acciaio S235JR UNI EN 10025

Rivestimento

> Zincatura a caldo UNI EN ISO 1461

Peso

> 18,3 kg cad. zincato

Portata

> Gradino su luce massima 1200 mm

APPLICAZIONI

- > Bocche di lupo
- > Pavimentazioni
- > Piani di calpestio
- > Scale
- > Caditoie
- > Soppalchi

VOCE DI CAPITOLATO

GRADINI ORSOGRIL da bullonare ANTIVERTIGINE®

Maglia mm: 15

Barra portante mm: profilo speciale a V
Barra trasversale mm: Ø 6

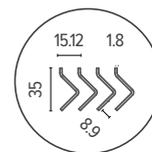
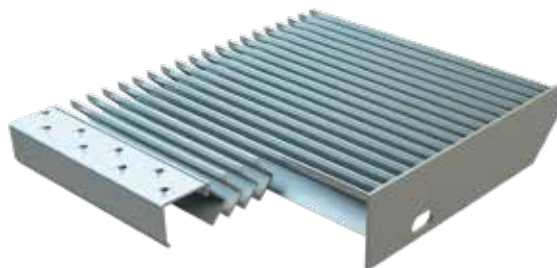
Dimensioni mm: 1200x315

Pannello in grigliato speciale corredato nella parte anteriore da un profilato speciale detto "rompivisuale", con piastre forate alle estremità atte ad essere imbullonate ai cosciali della scala in ferro

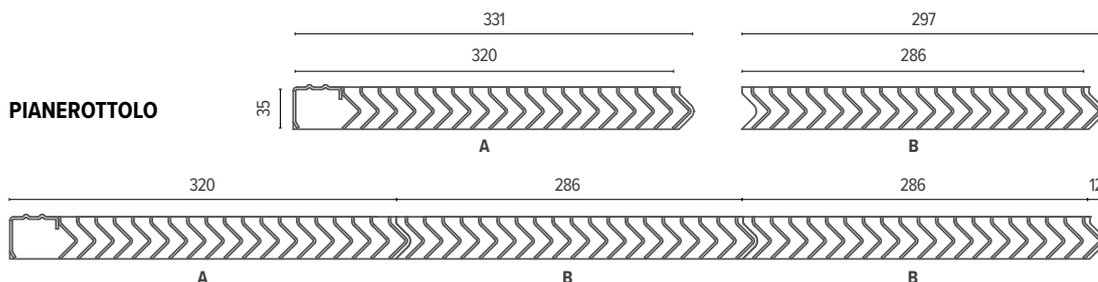
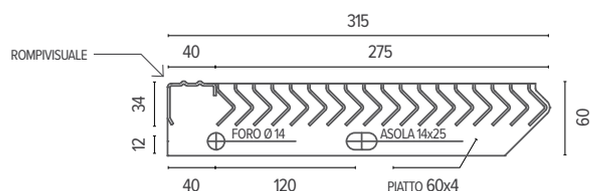
Peso kg/cad: 17,8 zincato

Materiale: acciaio S235JR UNI EN 10025

Finitura: zincatura a caldo UNI EN ISO 1461



GRADINO "NO PANIC"



IL PIANEROTTOLO

Per la composizione dei pianerottoli il sistema prevede l'utilizzo di un pannello iniziale dotato di rompivisuale e di un numero variabile di pannelli ad incastro fino al raggiungimento della lunghezza desiderata. Il sistema di giunzione fra i vari pannelli è ottenuto mediante incastro a "coda di rondine" delle cornici. Questa soluzione permette di mantenere un effetto di continuità visiva fra i pannelli accostati nascondendo di fatto i punti di giunzione.

A_ Pannello iniziale con rompivisuale

Dimensioni Larghezza (Lg): 1200 mm
Profondità (Pg): 320 mm

Peso kg/cad. 16,8 (grezzo)
kg/cad. 17,8 (zincato)

B_ Pannello standard

Dimensioni Larghezza (Lg): 1200 mm
Profondità (Pg): 286 mm

Peso kg/cad. 15,2 (grezzo)
kg/cad. 16,2 (zincato)

