



Certificato in conformità delle Norme Europee EN 1176 dall'Istituto Tedesco TÜV - SÜD. Realizzato interamente con tubolare di acciaio, sez. Ø mm 30, elettrozincato e verniciato a forno a 180°C, munito di sedute in polietilene PEHD, spess. mm 15, colorato pantografato e con spigoli arrotondati. La struttura è fissata su molla in acciaio verniciata a forno, omologata e completa di dispositivo antischiacciamento dita. Assemblaggio mediante bulloneria in acciaio zincato 8.8 e dadi autobloccanti. Elementi copridado a norma in nylon colorato. Attacchi per l'ancoraggio al suolo in acciaio zincato a caldo.

**Disponibile nelle versioni:**

- Tipo **A** (da INTERRARE), mediante attacchi in acciaio zincato a caldo;
- Tipo **B** (FILO PAVIMENTO), mediante attacchi in acciaio zincato a caldo da tassellare con ancoraggi tipo " FISHER" o similari, **NON FORNITI IN DOTAZIONE.**

L'articolo viene fornito in **kit di montaggio.**

 cm 101X34X67h  
**INGOMBRO MAX**

 44  
**ALTEZZA CADUTA**



CERTIFICATO EN 1176

 2-8  
**ETÀ D'USO**

 1 h  
**TEMPO DI ASSEMBLAGGIO**

 2  
**NUMERO UTILIZZATORI**

 cm 375x250  
**SPAZIO MINIMO**

 m<sup>2</sup> 10,00  
**AREA IMPATTO**

Planimetria / Planimetry

