


Certificato in conformità delle Norme Europee EN 1176 dall'Istituto Tedesco TÜV-SÜD. Realizzato con struttura portante in tubolari tondi di acciaio elettrozincato e verniciato aventi la sez. Ø 89 mm, collegati a n° 4 pannelli in polietilene PEHD colorato pantografati e privi di spigoli. I quattro pannelli sono assemblati a coppia per consentire l'ancoraggio dei tondini a sostegno dei rulli in polietilene per il gioco del tris. Ogni coppia di pannelli supporta un dispositivo segnapunti, realizzato con pioli di polietilene e tondini in acciaio. Verniciatura a forno a 180° C. Assemblaggio con bulloneria in acciaio zincato 8.8 e dadi autobloccanti. Elementi copridado e copripalo a norma in nylon colorato. **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 9x98x115h  
**INGOMBRO MAX**

 0  
**ALTEZZA CADUTA**

 **ARTICOLO INCLUSIVO**

 3-8  
**ETÀ D'USO**

 1 h  
**TEMPO DI ASSEMBLAGGIO**

 **CERTIFICATO EN 1176**

 2  
**NUMERO UTILIZZATORI**

 cm 320x210  
**SPAZIO MINIMO**

 m² 0,00  
**AREA IMPATTO**

Planimetria / Planimetry

