


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, assemblati a n° 4 pannelli in polietilene PEHD colorato pantografati e privi di spigoli. I quattro pannelli sono assemblati a coppia per consentire l'ancoraggio del kit sonoro realizzato completamente in acciaio inox. Il suono dei tubi sospesi è consentito da un martelletto fissato al tubolare mediante catena a maglia stretta. 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**

 1
NUMERO UTILIZZATORI

 cm 320x210
SPAZIO MINIMO

 m² 0,00
AREA IMPATTO

Planimetria / Planimetry

