

DESCRIZIONE

Tasselli a doppia espansione forzata, in polipropilene espanso. Sono impiegati per il fissaggio di pannelli isolanti, su calcestruzzo, mattoni e pietra. Utilizzati per pannelli termoacustici morbidi o medio rigidi. Le rondelle di agguinzatura a richiesta, sono progettate per combinarsi con dei determinati tasselli allo scopo di aumentare la superficie di appoggio e quindi migliorare la tenuta in opera del pannello isolante.



Fissaggi per cappotto

SPECIFICHE DI PRODOTTO

Elementi integrativi per isolamento "a cappotto"

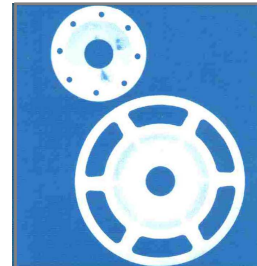
Diametro foro: 10 mm

Diametro rondella: 50 mm

Lunghezza fissaggio: 90, 110, 130, 150 mm

Eventuali altre lunghezze su ordinazione fino ad un massimo di 210 mm

Colore: neutro



CERTIFICAZIONI

Sistema di gestione per la qualità certificato
UNI EN ISO 9001:2008

Certificazione **CE**



VOCE DI CAPITOLATO

Fissaggi per cappotto a doppia espansione forzata, in polipropilene espanso.