



AF ELECTRIC BOX

SCHEDA TECNICA

Protezione per scatole elettriche e di derivazione

DESCRIZIONE

AF ELECTRIC BOX è una specifica protezione antincendio in calcio silicato per scatole porta-interruttori, prese e cassette di derivazione inserite in una parete in cartongesso o in calcio silicato.

Trattasi di una scatola costruita con lastre di calcio silicato al cui interno sono presenti guarnizioni termoespandenti con il compito di sigillare, in caso di incendio, il passaggio cavi della cassetta stessa.

CAMPI D'IMPIEGO

Per pareti in cartongesso o in calcio silicato

CONSIGLI PER L'APPLICAZIONE

AF ELECTRIC BOX va applicata all'interno della parete a copertura della scatola elettrica da proteggere e fissata con delle semplici viti autofilettanti da cartongesso



DIMENSIONI

M01A - 110x75x55 mm

M01B - 135x70x55 mm

Fornibili altre misure (fuori standard) su specifica richiesta

STOCCAGGIO

Illimitato nel tempo

CONFEZIONI

Scatole di cartone



CERTIFICAZIONI

Certificazione n. 222933/2921FR del 08/03/07 classe REI 120 - Istituto Giordano di Bellaria

NOTA

Per l'utilizzo dei nostri prodotti si devono osservare le norme generiche di igiene sul lavoro. Le materie prime da noi lavorate ed i prodotti da noi realizzati sono soggetti a severi controlli di fabbrica. Ci riserviamo di apportare modifiche finalizzate al progresso tecnico. Tutti i dati si riferiscono a situazioni normali e sono resi secondo scienza e coscienza. Dalle indicazioni contenute in questo documento non può derivare alcuna responsabilità giuridica diretta. Segnaliamo la necessità di verificare l'idoneità dei nostri prodotti e del procedimento scelto

A richiesta è disponibile la scheda di sicurezza

Aggiornamento: Maggio 2010