

Fire protection screws

Fire protection screws



1. MMS+ P 6/40 - 35 mm embedment depth
2. MMS+ St 6/55 - 35 mm embedment depth

Descrizione

For installation of safety cable systems with enhanced circuit integrity (System Circuit Integrity).

Applicazione

Le viti di installazione MMS+ MS 7,5/60, MMS+ P 6/40 e MMS+ St 6/55 sono omologate per mattoni pieni di sabbia e calce, mattoni pieni e calcestruzzo.

La vite di montaggio MMS+ MS 7,5/45 è omologata solo per il calcestruzzo.

Le viti di montaggio MMS+ MS 7.5 richiedono un diametro del foro da 6,05 a 6,4 mm (nominale 6 mm).

Le viti di montaggio dell'MMS+ 6 richiedono un diametro del foro da 5,05 a 5,4 mm (nominale 5 mm).

Per il fissaggio delle guide profilate sono necessarie delle rondelle.

Nota

Si consiglia di utilizzare i tasselli KDM o K6x5 per il fissaggio di guide e morsetti nel calcestruzzo.

Versioni

Codice art.	Prodotto	Peso [kg]	Unità di imballaggio	GTIN / EAN
3800097	MMS+ St 6/55	0,01 kg	100 pcs.	4019787486545
1300461	MMS+ MS 7,5/45	1,25 kg	100 pcs.	160240140
38000980ZX	MMS+ P 6/40	0,82 kg	100 pcs.	4019787484831
3800309ZX	MMS+ MS 7,5/60	1,25 kg	100 pcs.	
38000990ZX	Washer DIN 125 galvanized M8		100 pcs.	40393910088694

Con riserva di modifiche tecniche

A partire da 2023-08-03 14:51:30