

Scheda tecnica

Tassello BZ3 A4

Codice articolo: 3498718



Tassello BZ3 per il fissaggio di carichi da medi a pesanti e in calcestruzzo fessurato e non fessurato. Riunisce carichi molto alti sicuri e distanza dei bordi e assiali molto ridotta.

Da piantare.

Approvazione tecnica europea ETA-19/0619, comprendente i valori caratteristici in condizioni di incendio fino alla resistenza al fuoco R 120.

Certificazione di idoneità antisismica, categorie C1 e C2.

Certificazione agli urti dell'Ufficio federale della protezione della popolazione, Berna, Svizzera.

* Con rondella grande secondo DIN EN ISO 7093-1 (DIN 9021)



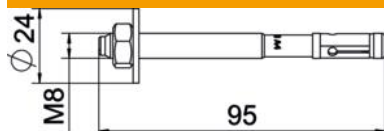
A4 Acciaio, inox

2B non trattato, ulteriore trattamento

Dati anagrafici

Codice articolo	3498718
Definizione 1	Tassello a cuneo BZ3
Definizione 2	with large washer
Disponibile da	01.04.2023
Produttore	OBO
Dimensionee	M8x95
Materiale	Acciaio, inox
Superficie	non trattato, ulteriore trattamento
Norma per superfici	
Unità VK più piccola	50
Unità	Pezzo
Peso	3.64 kg
Unità di peso	kg/100 Paio

Misure



Lughezza.	95 mm
Dimensione L	95 mm

Scheda tecnica

Tassello BZ3 A4

Codice articolo: 3498718



Dati tecnici

Versione	per impatto
Versione tasselli/chiodi/viti	Tasselli ad espansione
Profondità foratura	55 mm
Diametro della foratura min.	8 mm
Filettatura	M8
Filettatura metrica	8
Tipo filettatura	metrica
Lunghezza filettatura	53 mm
Apertura di chiave	13
Tipo di montaggio tassello, ancoraggio	Montaggio non passante
Sistema a vite Ancoraggio	Esagonale esterno
Range di serraggio max	40 mm
Range di serraggio min.	0 mm
Filettatura imperiale	5/16 pollice
Classe di protezione antincendio secondo EN 13501-2	altro
Valutazione del sisma ETA	C1 e C2