

Scheda tecnica

Tassello BZ3 A4

Codice articolo: 3498716



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)



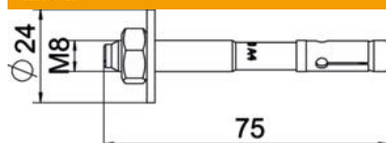
A4 Acciaio, inox

2B non trattato, ulteriore trattamento

Dati anagrafici

Codice articolo	3498716
Definizione 1	Tassello a cuneo BZ3
Definizione 2	with large washer
Disponibile da	01.04.2023
Produttore	OBO
Dimensionee	M8x75
Materiale	Acciaio, inox
Superficie	non trattato, ulteriore trattamento
Norma per superfici	
Unità VK più piccola	50
Unità	Pezzo
Peso	3 kg
Unità di peso	kg/100 Paio

Misure



Lughezza.	75 mm
Dimensione L	75 mm

Scheda tecnica

Tassello BZ3 A4

Codice articolo: 3498716



Dati tecnici

Versione	per impatto
Versione tasselli/chiodi/viti	Tasselli ad espansione
Diametro della foratura min.	8 mm
Filettatura	M8
Filettatura metrica	8
Tipo filettatura	metrica
Lunghezza filettatura	33 mm
Apertura di chiave	13
Tipo di montaggio tassello, ancoraggio	Montaggio non passante
Sistema a vite Ancoraggio	Esagonale esterno
Range di serraggio max	20 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