

Scheda tecnica

Tassello BZ3

Codice articolo: 3498709



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)

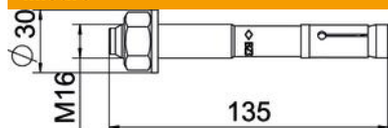


St	Acciaio
G	zincato galvanicamente

Dati anagrafici

Codice articolo	3498709
Tipo	BZ3 16x135/0-35
Definizione 1	Tassello a cuneo BZ3
Disponibile da	01.04.2023
Produttore	OBO
Dimensionee	M16x135
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato galvanicamente
Norma per superfici	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Unità VK più piccola	20
Unità	Pezzo
Peso	8.82 kg
Unità di peso	kg/100 Paio

Misure



Lughezza.	135 mm
Dimensione L	135 mm

Scheda tecnica

Tassello BZ3

Codice articolo: 3498709



Dati tecnici

Versione	per impatto
Versione tasselli/chiodi/viti	Tasselli ad espansione
Profondità foratura	102 mm
Diametro della foratura min.	16 mm
Filettatura	M16
Filettatura metrica	16
Tipo filettatura	metrica
Lunghezza filettatura	59 mm
Apertura di chiave	24
Omologazioni presenti	sì
Tipo di montaggio tassello, ancoraggio	Montaggio non passante
Sistema a vite Ancoraggio	Esagonale esterno
Range di serraggio max	35 mm
Range di serraggio min.	0 mm
Filettatura imperiale	5/8 pollice
Classe di protezione antincendio secondo EN 13501-2	altro
Valutazione del sisma ETA	C1 e C2