Scheda tecnica

Tassello BZ G

Codice articolo: 3498358





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

Approvazione tecnica europea ETA-99/0010, 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.

CE

St

Acciaio

G

zincato galvanicamente

Dati anagrafici

Codice articolo	3498358		
Tipo	BZ 12-160/255		
Sigla 1	Tassello a cuneo BZ		
Produttore	OBO		
Dimensione	M12x255mm		
Materiale	Acciaio		
Super- ficie	zincato galvanicamente		
Norma per superfici	EN ISO 19598 / EN ISO 4042		
Unità VK più piccola	20		
Unità	Pezzo		
Peso	22,4 kg		
Unità di peso	kg/100 Pz.		

Misure



Lunghezza	255 mm
Dimensione L	255 mm

Scheda tecnica

Tassello BZ G

Codice articolo: 3498358



Dati tecnici		
	Versione	per impatto
	Versione tasselli/chiodi/viti	Tasselli ad espansione
	Profondità dei fori	90 mm
	Diametro della foratura min.	12 mm
	Filettatura	M12
	Filettatura metrica	12
	Tipo filettatura	metrica
	Spessore morsetto	160 mm
	Omologazioni presenti	sì
	Carico ammesso in zona tesa	7,6
	Range di serraggio min.	160 mm

Profondità di ancoraggio standar	'd						
	Foro Ø	Foro Ø					
	mm						
46	8	60	100	2,4			
60	10	75	75	4,3			
60	10	75	100	4,3			
70	12	90	15	7,6			
70	12	90	85	7,6			
70	12	90	105	7,6			
70	12	90	160	7,6			
85	16	110	15	11,9			