

Tehnicki list

Anker vijak, .BZ G

Broj artikla: 3498350



Anker vijak BZ za usidrenje srednjih do velikih opterećenja, u ispućalom i neispućalom betonu. On ujedinjuje velika dozvoljena opterećenja sa neznatnim rastojanjima od ivice i ose.

Evropska tehnička procena ETA-99/0010, uključujući karakteristične vrednosti pri izloženosti vatri do trajanja vatrootpornosti R 120.

Dokaz pogodnosti za seizmičke efekte, kategorije C1 i C2.

Šok odobrenje od Federalne kancelarije za civilnu zaštitu, Bern, Švicarska.

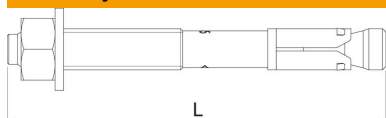


St	čelik
G	galvanski pocinkovano

Matični podaci

Broj artikla	3498350
Tip	BZ 12-15-35/110
Oznaka 1	Anker Vijak BZ
Proizvođač	OBO
Dimenzija	M12x110mm
Materijal	Čelik
Površina	galvanski pocinkovano
Standard za površinu	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Najmanja prodajna jedinica	25
Jedinica količine	Komad
Težina	10,32 kg
Jedinica težine	kg/100 pari

Dimenzije



Dužina	110 mm
Dimenzija L	110 mm

Tehnicki list

Anker vijak, .BZ G

Broj artikla: 3498350



Tehnički podaci

Varijanta	za zakucavanje
Varijanta tipla/eksera/vijka	Raširni tipl
Dubina rupe	90 mm
Prečnik rupe min.	12 mm
Navoj	M12
Metrički navoj	12
Vrsta navoja	metrički
Stezna debljina	15 mm
Dozvole na raspolaganju	da
Dozvoljena oblast opterećenja vučne zone	7,6
Stezni opseg maks.	35 mm
Stezni opseg min.	15 mm

Standardna dubina usidrenja

	M 8-10/75			
	-			
mm	-	10	12	16
mm	-	75	90	110
mm	-	100	15	15
KN	-	4,3	7,6	11,9