

Tehnicki list

Anker vijak BZ 3 A5

Broj artikla: 3498734



Anker sa vijcima BZ3 za sidrenje srednjih do teških opterećenja u napuknut ili nenapuknut beton. Pogodno za velika opterećenja sa malim ivičnim i središnjim rastojanjima. Udariti

Evropska tehnička procena ETA-19/0619, uključujući karakteristične vrednosti pod izloženošću požaru do perioda otpornosti na vatru R 120.

Dokaz pogodnosti za seizmičke efekte, kategorije C1 i C2.

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

* Sa velikom podloškom prema DIN EN ISO 7093-1 (DIN 9021)



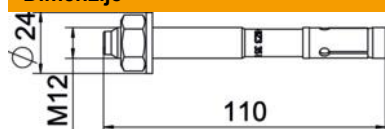
A5 Oplemenjeni čelik, nerđajući

2B svetlo, naknadno obrađeno

Matični podaci

Broj artikla	3498734
Tip	BZ312x110/0-35A5
Oznaka 1	Anker vijak BZ3
Proizvođač	OBO
Dimenzija	M12x110
Materijal	Oplemenjeni čelik, nerđajući
Površina	svetlo, naknadno obrađeno
Standard za površinu	
Najmanja prodajna jedinica	25
Jedinica količine	Komad
Težina	10,12 kg
Jedinica težine	kg/100 pari

Dimenzije



Dužina	110 mm
Dimenzija L	110 mm

Tehnicki list

Anker vijak BZ 3 A5

Broj artikla: 3498734



Tehnički podaci

Varijanta	za zakucavanje
Varijanta tipla/eksera/vijka	Raširni tipl
Dubina rupe	83 mm
Prečnik rupe min.	12 mm
Navoj	M12
Metrički navoj	12
Vrsta navoja	metrički
širina ključa	19
Vrsta montaže, tipl, anker vijak	Predmontaža utična
Vijčani sistem, anker vijak	Spoljni šestougao
Stezni opseg maks.	35 mm
Stezni opseg min.	0 mm
Imperijalni navoj	7/16 cola
Klasa vatrootpornosti prema EN 13501-2	ostalo
ETA peocena zemljotresa	C1 i C2