

# Tehnicki list

## Sidreni vijak BZ-U, V4A

Broj artikla: 3498336



Vijak za beton BZ za pričvršćivanje srednjih do teških tereta u unutarnjem i vanjskom području te napuknutom i nenapuknutom betonu. Vijak pričvršćuje velike terete s malim rubom i razmakom provrta.

Europsko tehničko odobrenje ETA-99/0010, uključujući karakteristične vrijednosti pod utjecajem vatre do vatrootpornosti R 120.

Dokaz o sposobnosti kod seizmičkih utjecaja, kategorije C1 i C2.  
Odobrenje otpornosti Ureda za civilnu zaštitu, Bern, Švicarska.



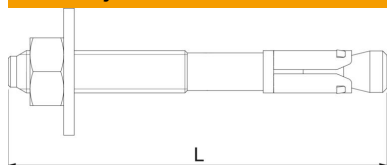
**A4** Nehrđajući čelik

**2B** neprerađen, naknadno obrađen

### Referentni podaci

Broj artikla	3498336
Tip	BZU10-10-30/90A4
Opis 1	Sidreni vijak BZ-U
Proizvođač:	OBO
Dimenzija	M10x90mm
Materijal	Nehrđajući čelik
Površina	površina naknadno obrađena
Norma površine	
Najmanja prodajna jedinica	50
Jedinica količine	Komad
Težina	6,74 kg
Jedinica za težinu	kg/100 kom.

### Dimenzije



Duljina	90 mm
Mjera L	90 mm

# Tehnicki list

Sidreni vijak BZ-U, V4A

Broj artikla: 3498336



## Tehnički podaci

Izvedba	za zabijati
Izvedba tipli/čavla/vijaka	Razuporna tipla
Dubina provrta	75 mm
Min. promjer bušenja	10 mm
Navoj	M10
Navoj metrički	10
Vrsta navoja	metrički
Debljina stezanja	10 mm
Dopušteno područje opterećenja	4,3
Maks. područje stezanja	30 mm
Min. područje stezanja	10 mm
ETA procjena potresa	C1 i C2

## Standardna dubina sidrenja

	M 8-10/75			
	46			
mm	8	8	10	-
mm	60	60	75	-
mm	10	2	10	-
KN	2,4	2,4	4,3	-