

# Tehnicki list

## Anker vijak BZ3

Broj artikla: 3498685



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)

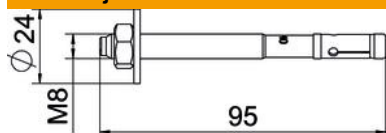


<b>St</b>	čelik
<b>G</b>	galvanski pocinkovano

### Matični podaci

Broj artikla	3498685
Tip	BZ3 8x95/0-40
Oznaka 1	Anker Vijak BZ3
Oznaka 2	with large washer
Isporučivo od	01.04.2023
Proizvođač	OBO
Dimenzija	M8x95
Materijal	Čelik
Površina	galvanski pocinkovano
Standard za površinu	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Najmanja prodajna jedinica	50
Jedinica količine	Komad
Težina	4 kg
Jedinica težine	kg/100 pari

### Dimenzije



Dužina	95 mm
Dimenzija L	95 mm

# Tehnicki list

## Anker vijak BZ3

Broj artikla: 3498685



### Tehnički podaci

Varijanta	za zakucavanje
Varijanta tipla/eksera/vijka	Raširni tipl
Prečnik rupe min.	8 mm
Navoj	M8
Metrički navoj	8
Vrsta navoja	metrički
Dužina navoja	53 mm
širina ključa	13
Dozvole na raspolaganju	da
Vrsta montaže, tipl, anker vijak	Predmontaža utična
Vijčani sistem, anker vijak	Spoljni šestougao
Stezni opseg maks.	40 mm
Stezni opseg min.	0 mm
Imperijalni navoj	5/16 cola
Klasa vatrootpornosti prema EN 13501-2	ostalo
ETA peocena zemljotresa	C1 i C2