

Tehnicki list

Sidreni vijak BZ3

Broj artikla: 3498680



Sidreni vijak za beton BZ3, za pričvršćivanje srednjih do teških tereta u napuknutom i nenapuknutom betonu. Prikladno za velika opterećenja s malim rubom i razmakom provrta, za zabijanje

Europska tehnička procjena ETA-19/0619, uključujući karakteristične vrijednosti pod izloženošću vatri do razdoblja otpornosti na vatru R 120.

Izjava o sukladnosti o karakterističnoj otpornosti za seizmičke performanse kategorije C1 i C2.

Odobrenje Saveznog ureda za civilnu zaštitu, Bern, Švicarska.

* S velikom podloškom u skladu s normom DIN EN ISO 7093-1 (DIN 9021)



St Čelik

G galvanski pocinčano

Referentni podaci

Broj artikla	3498680
Tip	BZ3 8x65/0-10
Opis 1	Sidreni vijak BZ3
Opis 2	with large washer
Dobavljiv od	01.04.2023
Proizvođač:	OBO
Dimenzija	M8x65
Boja	cink
Materijal	Čelik
Površina	galvanski pocinčano
Norma površine	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Najmanja prodajna jedinica	50
Jedinica količine	Komad
Težina	2,7 kg
Jedinica za težinu	kg/100 kom.

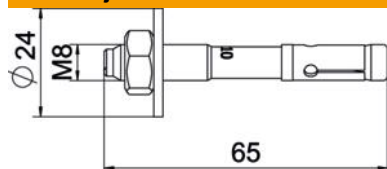
Tehnicki list

Sidreni vijak BZ3

Broj artikla: 3498680



Dimenzije



Duljina	65 mm
Mjera L	65 mm

Tehnički podaci

Izvedba	za zabijati
Izvedba tipli/čavla/vijaka	Razuporna tipla
Min. promjer bušenja	8 mm
Navoj	M8
Navoj metrički	8
Vrsta navoja	metrički
Duljina navoja	23 mm
Širina ključa	13
Postojeća odobrenja	da
Način montaže tiplje, sidra	Predmontaža
Sustav spajanja sidra	Vanjski šesterokut
Maks. područje stezanja	10 mm
Min. područje stezanja	0 mm
Navoj imperijalno	5/16 inča
Razred protupožarne zaštite prema EN 13501-2	Ostalo
ETA procjena potresa	C1 i C2