

Tehnicki list

Sidreni vijak N s navojem, A5

Broj artikla: 3498398



Sidreni vijak N za višestruka pričvršćenja nenosivih sustava u puknutom i nepuknutom betonu, u visokokorozivnim okruženjima. Sidreni vijak potrebno je zabiti u provrt. Naknadno namještanje zakretnog momenta nije potrebno. U slučaju opterećenja, sidreni vijak samostalno se proširuje i usidri u provrt. Europsko tehničko odobrenje ETA-11/0240, uključujući karakteristične vrijednosti pod utjecajem vatre do vatrootpornosti R 120.



A5 Nehrđajući čelik

Referentni podaci

Broj artikla	3498398
Tip	N 6-5/49 HCR
Opis 1	Sidreni vijak N
Opis 2	s navojem M6
Proizvođač:	OBO
Dimenzija	6x49mm
Materijal	Nehrđajući čelik
Najmanja prodajna jedinica	50
Jedinica količine	Komad
Težina	1,2 kg
Jedinica za težinu	kg/100 kom.

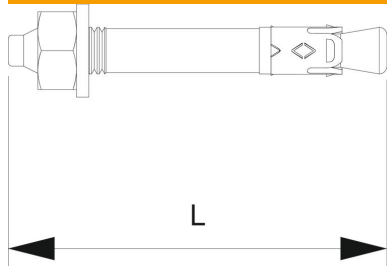
Tehnicki list

Sidreni vijak N s navojem, A5

Broj artikla: 3498398



Dimenzije



Duljina	49 mm
Mjera L	49 mm

Tehnički podaci

Izvedba	Udarni
Naprava za pričvršćenje	ostalo
Dubina provrta	40 mm
Min. promjer bušenja	6 mm
Navoj	M6
Navoj metrički	6
Debljina stezanja	5 mm
Samobušeći	ne
Postojeća odobrenja	da
Prikladno za građevinski materijal	Beton
Način montaže tiple, sidra	Prolazna montaža