

# Muszaki adatlap

## Horgonycsap, BZ-IG

Cikkszám: 3498376



A BZ jelű horgonycsap belső menettel középnehéz és nehéz terhek rögzítésére repedt és repedésmentes betonban. Nagy megengedett terhelést visel el kis szegély- és tengelytávolságok mellett. A furatok hátsó vágása nem szükséges. A rögzítés hatlapfejű csavarok, súllyesztett fejű csavarok vagy anya, alátét és metes rúd segítségével is történhet.

ETA-99/0010európai műszaki engedély belefoglalva a tűz hatás alatti karakterisztikus értékeket R 120-as tűzállóságig. Bizonyított alkalmasság C1 és C2 kategóriájú szeizmikus hatásoknál.

A horgonycsavar kiszállítása a megfelelő hatlapú anyával és alátéttel történik.



<b>St</b>	acél
<b>G</b>	galvanikusan horganyzott

### Törzsadatok

Cikkszám	3498376
Típus	BZ-IG M 12-0
1. megnevezés	horgonycsavar BZ-IG V SET
2. megnevezés	anyával és alátéttel
Gyártó	OBO
Méret	M12x86
Anyag	acél
Felület	galvanikusan horganyzott
Felületi szabvány	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Legkisebb eladási egység	20
mennyiségegység	Darab
Súly	11,7 kg
súly-mértékegység	kg/100 darab

### Méretek

hossz	86 mm
L méret	86 mm

# Műszaki adatlap

Horgonycsap, BZ-IG

Cikkszám: 3498376



## Műszaki adatok

Kivétel	beütéshez
A dübelek/szegek/csavarok kivitelezése	Műanyag feszítőék
Furatmélység	105 mm
Furatátmérő min.	16 mm
Menet	M12
Metrikus menet	12
Csavarment típusa	metrikus
Húzási zóna megengedett terhelési tartománya	7,9