

Muszaki adatlap

Feszítőhüvely, galléros kivitelben

Cikkszám: 3492018



Beütődübel nem teherhordó rendszerek repedésmentes betonban történő egyedi, valamint repedt és repedésmentes betonban történő csoportos rögzítésére.

Tűzvédelmi szempontból bevizsgálva, R120 tűzállósági osztályú az Európai alkalmazási engedély szerint, ETA-02/0020 (Opt. 7) és ETA-05/0116.

Szerelés jelölő- és feszítőszer számmal.



St acél

G galvanikusan horganyzott

Törzsadatok

Cikkszám	3492018
Típus	ES M 6x25
1. megnevezés	beütő dübel ES
Gyártó	OBO
Méret	6x25
Anyag	acél
Felület	galvanikusan horganyzott
Felületi szabvány	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Legkisebb eladási egység mennyiségegység	100
Darab	Darab
Súly	0,6 kg
súly-mértékegység	kg/100 darab

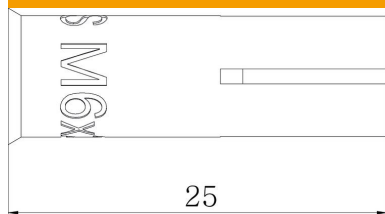
Műszaki adatlap

Feszítőhüvely, galléros kivitelben

Cikkszám: 3492018



Méretek



hossz	25 mm
L méret	25 mm

Műszaki adatok

Kivitel	Becsapás
Rögzítőszerkezet	egyéb
Furatmélység	25 mm
Furatátmérő min.	8 mm
Becsavarási mélység max.	12 mm
Becsavarási mélység min.	6 mm
Menet	M6
Metrikus menet	6
Önfúró	nem
Engedélyek rendelkezésre állnak	igen
Húzási zóna megengedett terhelési tartománya	1,7
Építőanyaghoz megfelelő	beton
Dübel, horgony szerelési mód	Előszerelés