Technisches Datenblatt

Einschlaganker, Ausführung mit Kragen

Artikelnummer: 3492003





Einschlaganker zur Einzelbefestigung von nichttragenden Systemen in ungerissenem Beton und zur Mehrfachbefestigung in gerissenem und ungerissenem

Brandschutztechnisch geprüft, Feuerwiderstandsklasse R 120 gemäß Europäisch Technischer Zulassung ETA-02/0020 (Opt. 7) und Europäisch Technischer Zulassung ETA-05/0116.

Montage mit Markier- und Spreizwerkzeug.

 ϵ

Α4

Edelstahl, rostfrei

Stammdaten

Abmessungen

Artikelnummer	3492003
Тур	ES M 8x30 A4
Bezeichnung 1	Einschlaganker ES
Hersteller	OBO
Dimension	8x30
Farbe	edelstahl
Werkstoff	Edelstahl, rostfrei
Kleinste VK-Einheit	50
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	1,1 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

ES M®x30 A

30

Länge	30 mm
Maß L	30 mm

Technisches Datenblatt

Einschlaganker, Ausführung mit Kragen





Technische Daten		
	Ausführung	Einschlag
	Befestigungsvorrichtung	sonstige
	Bohrlochtiefe	30 mm
	Bohrungsdurchmesser min.	10 mm
	Einschraubtiefe max.	13 mm
	Einschraubtiefe min.	9 mm
	Gewinde	M8
	Gewinde metrisch	8
	Gewindeart	metrisch
	Selbstbohrend	nein
	Zulassungen vorhanden	ja
	Zulässiger Lastbereich Zugzone	1,7
	Geeignet für Baustoff	Beton
	Montageart Dübel, Anker	Vorsteckmontage