

Karta charakterystyki technicznej

Kolek wbijany, wersja z kołnierzem

Numery katalogowe: 3492008



Kotwa wbijana do pojedynczego mocowania systemów nienośnych w betonie niespękanym oraz do wielokrotnego mocowania w betonie zarysowanym i niezarysowanym.

Testowane pod kątem ochrony przeciwpożarowej, klasa odporności ogniowej R 120 zgodnie z Europejską Aprobata Techniczną ETA-02/0020 (opcja 7) i Europejską Aprobata Techniczną ETA-05/0116.

Montaż z narzędziami do znakowania i pobijania.

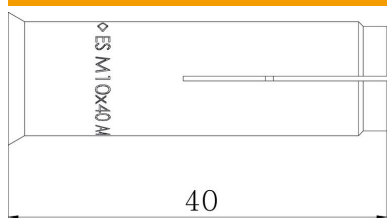


A4 stal nierdzewna

Dane podstawow

Numery katalogowe	3492008
Typ	ES M 10x40 A4
Oznaczenie 1	Kolek z gwintem wewn.
Wytwórca	OBO
Wymiar	10x40
Materiał	stal nierdzewna
Najmniejsza jednostka sprzedaży	50
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	2 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.

Wymiary



Długość	40 mm
Wymiar L	40 mm

Karta charakterystyki technicznej

Kołek wbijany, wersja z kołnierzem

Numery katalogowe: 3492008



Dane techniczne

Wykonanie	Udar
Przyrząd mocujący	inne
Głębokość wierconego otworu	40 mm
Średnica otworu min.	12 mm
Głębokość wkręcania maks.	15 mm
Głębokość wkręcania min.	11 mm
Gwint	M10
gwint metryczny	10
Samowiercąca	brak
Dostępne aprobaty	tak
Dopuszczalny obszar obciążenia strefy rozciąganej	2
Odpowiednie do materiału budowlanego	Beton
Rodzaj montażu: kołki, kotwy	Montaż wstępny