

Karta charakterystyki technicznej

Kolek wbijany, wersja z kołnierzem

Nr kat. 3492032

OBO
BETTERMANN



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.

CE

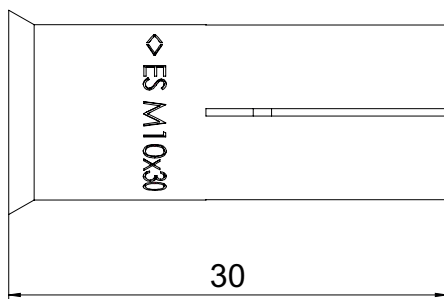
St stal

G cynkowane galwanicznie

Dane podstawowe

Nr kat.	3492032
Typ	ES M 10x30
Wymiar	10x30
Materiał	Stal
Materiał skrót	St
Powierzchnia	cynkowane galwanicznie
Powierzchnia według DIN	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Powierzchnia skrót	G
Najmniejsza jednostka sprzedaży (MOQ)	50 szt.
Waga	1,80 kg/100 szt.

Dane techniczne



Długość	30,00 mm
Wymiar L	30,00 mm
Wymiar	10x30 mm
Wykonanie	Udar
Przyrząd mocujący	inne
Głębokość wierconego otworu	30,00 mm
Średnica otworu	12,00 mm
Min./maks. głębokość wkręcania	10,00 - 12,00 mm
Gwint	M10
gwint metryczny	10
Samowiercąca	<input type="checkbox"/>
Dopuszczalny obszar obciążenia strefy rozciąganej	2,00 kN
Dostępne aprobaty	<input checked="" type="checkbox"/>