

Karta charakterystyki technicznej

BZ3 Kotwa sworzniowa

Numery katalogowe: 3498689



Kotwa klinowa BZ3 do kotwienia średnich i dużych obciążeń w betonie zarysowanym lub niezarysowanym. Odpowiednia do dużych obciążeń z małymi odległościami od krawędzi i środka. Do wbijania.

Europejska Ocena Techniczna ETA-19/0619, w tym wartości charakterystyczne w warunkach narażenia na działanie ognia do czasu trwania odporności ogniowej R 120. Dowód przydatności do skutków sejsmicznych, kategorii C1 i C2. Aprobata przeciwstrząsowa Federalnego Urzędu Ochrony Ludności, Berno, Szwajcaria.

* With large washer to DIN EN ISO 7093-1 (DIN 9021)



St stal

G cynkowane galwanicznie

Dane podstawow

Numery katalogowe	3498689
Oznaczenie 1	Kotwa sworzniowa BZ3
Oznaczenie 2	Z dużą podkładką
Dostępny od	01.04.2023
Wytwórca	OBO
Wymiar	M10x70
Materiał	Stal
Powierzchnia	cynkowane galwanicznie
Norma powierzchni	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Najmniejsza jednostka sprzedaży	50
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	5,16 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.

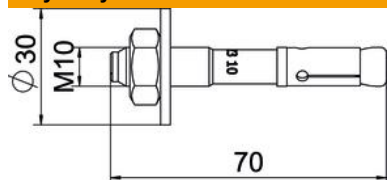
Karta charakterystyki technicznej

BZ3 Kotwa sworzniowa

Numery katalogowe: 3498689



Wymiary



Długość	70 mm
Wymiar L	70 mm

Dane techniczne

Wykonanie	do wbicia
Wersja kołka/gwoździa/śrub	Kolek rozprężny
Średnica otworu min.	10 mm
Gwint	M10
gwint metryczny	10
Rodzaj gwintu	metryczny
Długość gwintu	25 mm
Rozmiar klucza	17
Dostępne aprobaty	tak
Rodzaj montażu: kołki, kotwy	Montaż wstępny
System wkręcania: kotwa	Sześciokąt zewnętrzny
Zakres zaciskania maks.	10 mm
Zakres zaciskania min.	0 mm
Gwint calowy	3/8 cala
Klasa odporności ogniowej EN 13501-2	inne
Ocena ETA dla trzęsienia ziemi	C1 i C2