

Karta charakterystyki technicznej

Kotwa sworzniowa BZ-U G

Numery katalogowe: 3498334



Kotwa rozporowa BZ do mocowania umiarkowanie do ciężkich elementów, zarówno w betonie zarysowanym jak i niezarysowanym. Łączy ona wysokie dopuszczalne obciążenia z małymi odstępami między sobą i od krawędzi. Europejska Aprobata Techniczna ETA-99/0010, zawiera niezbędne wartości dopuszczalnych obciążeń oraz sposobu montażu dla klas odporności ogniowej do R 120.

Możliwość montażu w środowisku sejsmicznym, kategorii C1 i C2.

Dopuszczenie od Federalnego Urzędu Ochrony Cywilnej, Bern, Szwajcaria.

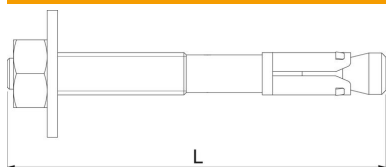


St	stal
G	ocynkowane galwanicznie

Dane podstawow

Numery katalogowe	3498334
Typ	BZ-U 10-10-30/90
Oznaczenie 1	Kotwa sworzniowa BZ-U
Wytwórca	OBO
Wymiar	M10x90mm
Materiał	Stal
Powierzchnia	cynkowane galwanicznie
Norma powierzchni	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Najmniejsza jednostka sprzedaży	50
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	6,72 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.

Wymiary



Długość	90 mm
Wymiar L	90 mm

Karta charakterystyki technicznej

Kotwa sworzniowa BZ-U G

Numery katalogowe: 3498334



Dane techniczne

Wykonanie	do wbicia
Wersja kołka/gwoźdźcia/śrub	Kołek rozprężny
Głębokość wierconego otworu	75 mm
Średnica otworu min.	10 mm
Gwint	M10
gwint metryczny	10
Rodzaj gwintu	metryczny
Siła zaciskania	10 mm
Dostępne aprobaty	tak
Dopuszczalny obszar obciążenia strefy rozciąganej	4,3
Zakres zaciskania maks.	30 mm
Zakres zaciskania min.	10 mm

Standard Verankerungstiefe

	M 8-10/75			
	46			
mm	8	8	10.	10.
mm	60	60	75	75
mm	10.	30	10.	30
KN	2,4	2,4	4,3	4,3