

Karta charakterystyki technicznej

Kotwa sworzniowa BZ G

Numery katalogowe: 3498344



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.

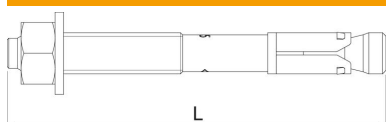


St	stal
G	ocynkowane galwanicznie

Dane podstawow

Numery katalogowe	3498344
Typ	BZ 10-150/230
Oznaczenie 1	Kotwa sworzniowa BZ
Wytwórca	OBO
Wymiar	M10x230mm
Materiał	Stal
Powierzchnia	cynkowane galwanicznie
Norma powierzchni	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Najmniejsza jednostka sprzedaży	25
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	13,6 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.

Wymiary



Długość	230 mm
Wymiar L	230 mm

Karta charakterystyki technicznej

Kotwa sworzniowa BZ G

Numery katalogowe: 3498344



Dane techniczne

Wykonanie	do wbicia
Wersja kołka/gwoździa/śrub	Kołek rozprężny
Głębokość wierconego otworu	75 mm
Średnica otworu min.	10 mm
Gwint	M10
gwint metryczny	10
Rodzaj gwintu	metryczny
Siła zaciskania	150 mm
Dostępne aprobaty	tak
Dopuszczalny obszar obciążenia strefy rozciąganej	4,3
Zakres zaciskania min.	150 mm

Standard Verankerungstiefe

	Średnica otworu Ø			
	mm			
46	8	60	100	2,4
60	10.	75	75	4,3
60	10.	75	100	4,3
70	12.	90	7,6	
70	12.	90	85	7,6
70	12.	90	105	7,6
70	12.	90	160	7,6
85	16	110	11,9	