

# Karta charakterystyki technicznej

## Kotwa sworzniowa BZ

Nr kat. 3498356



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.



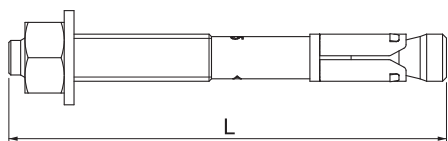
**St** stal

**G** cynkowane galwanicznie

### Dane podstawowe

Nr kat.	3498356
Typ	BZ12-105-125/200
Wymiar	M12x200mm
Materiał	Stal
Materiał skrót	St
Powierzchnia	cynkowane galwanicznie
Powierzchnia według DIN	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Powierzchnia skrót	G
Najmniejsza jednostka sprzedaży (MOQ)	25 szt.
Waga	16,40 kg/100 szt.

### Dane techniczne



Długość	200,00 mm
Wymiar L	200,00 mm
Wykonanie	do wbicia
Wersja kołka/gwoździa/śrub	Kołek rozprężny
Głębokość wierconego otworu	90,00 mm
Średnica otworu	12,00 mm
Zakres zacisków	105-125 mm
Siła zaciskania mm	105,00 mm
Gwint	M12
Rodzaj gwintu	metryczny
gwint metryczny	12
Dopuszczalny obszar obciążenia strefy rozciąganej	7,60 kN
Dostępne aprobaty	<input checked="" type="checkbox"/>