

Karta charakterystyki technicznej

Kotwa sworzniowa BZ

Nr kat. 3498345



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.



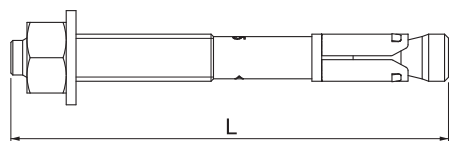
St stal

G cynkowane galwanicznie

Dane podstawowe

Nr kat.	3498345
Typ	BZ 10-75-95/155
Wymiar	M10x155mm
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	8,90 kg/100 szt.

Dane techniczne



Długość	155,00 mm
Wymiar L	155,00 mm
Wykonanie	do wbicia
Wersja kołka/gwoździa/śrub	Kołek rozprężny
Głębokość wierconego otworu	75,00 mm
Średnica otworu	10,00 mm
Zakres zacisków	75-95 mm
Siła zaciskania mm	75,00 mm
Gwint	M10
Rodzaj gwintu	metryczny
gwint metryczny	10
Dopuszczalny obszar obciążenia strefy rozciąganej	4,30 kN
Dostępne aprobaty	<input checked="" type="checkbox"/>