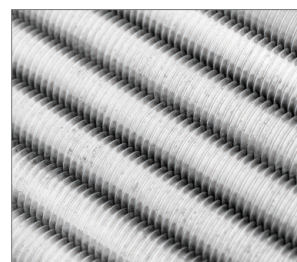
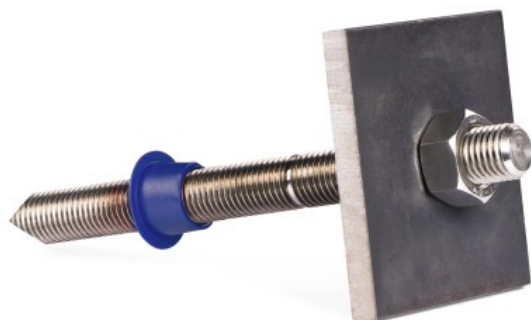


Stalowa blacha kotwiąca, 10x100x100, stal czarna

Innowacyjny system kotwienia kapy chodnikowej oparty o kotwę wklejaną



Informacja o produkcie

Cechy i korzyści

- Szybki i jednoetapowy montaż kotwy do kapy chodnikowej
- System kotwienia do zastosowania podczas budowy nowych mostów oraz remontów obiektów mostowych
- Brak konieczności zabezpieczania otworów i osadzania dolnych części kotew w płycie pomostu przed jej betonowaniem
- Możliwość stosowania w podłożach suchych, mokrych oraz otworach i podłożach zalanych wodą
- Zapewniona szczelność izolacji
- Mniejsze prawdopodobieństwo uszkodzenia izolacji pomostu
- Prostsza budowa kotwy od rozwiązania prefabrykowanego
- Brak problemów montażowych występujących podczas montażu kotew tradycyjnych

Aplikacje

- Kapa chodnikowa

Materiał podłoża

Certyfikowane do:

- Beton C20/25-C50/60

Informacja o produkcie

Produkt	Szerokość		Wysokość
	a	b	L
	[mm]	[mm]	[mm]
R-KK-BL-16	100	100	10
R-KK-BL-20	100	100	10

Dane logistyczne

Produkt	Wysokość [mm]	Ilość [szt]			Waga [kg]			Kody ean
		Opakowanie jednostkowe	Opakowanie zbiorcze	Paleta	Opakowanie jednostkowe	Opakowanie zbiorcze	Paleta	
R-KK-BL-16	10	20	20	1000	15.2	15.2	790.0	5906675464268
R-KK-BL-20	10	20	20	1000	15.2	15.2	790.0	5906675464275