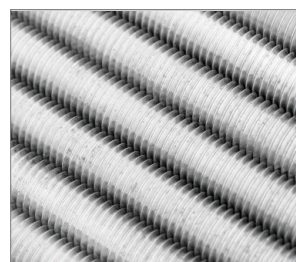


## Tworzywowy element uszczelniający, PP

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	Średnica	Wysokość
	D	L
	[mm]	[mm]
R-KK-KAP-16	30	14
R-KK-KAP-20	34	14
R-KK-KAP-24	38	14

## Dane logistyczne

Produkt	Wysokość [mm]	Ilość [szt]			Waga [kg]			Kody ean
		Opakowanie jednostkowe	Opakowanie zbiorcze	Paleta	Opakowanie jednostkowe	Opakowanie zbiorcze	Paleta	
R-KK-KAP-16	14	50		3600	0.04		32.9	5906675437910
R-KK-KAP-20	14	50			0.05			5906675437934
R-KK-KAP-24	14	50			0.06			5906675437941