

## K08L Kołek rozporowy

Łatwy w montażu kołek rozporowy uzyskujący wyjątkowo wysokie parametry w podłożach pełnych

### Informacja o produkcie



#### Aplikacje

- Mocowanie hydroizolacji i termoizolacji na dachach płaskich.

#### Cechy i korzyści

- Odpowieni do mocowania materiałów izolacyjnych do betonu w aplikacjach dachów płaskich w kombinacjach z wkrętami WO
- Skrzydełka antyrotacyjne zapobiegają obracaniu się koszulki podczas dokręcania wkręta
- Specjalne wypustki stabilizują montaż kołka w otworze
- Dwukierunkowy mechanizm rozporu koszulki gwarantuje pewne zamocowanie w pełnych podłożach.

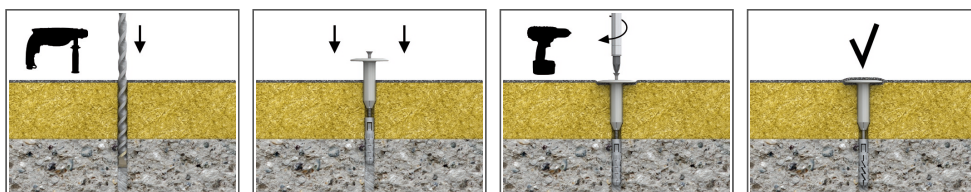
#### Materiał podłoża

Certyfikowane do:

- Beton

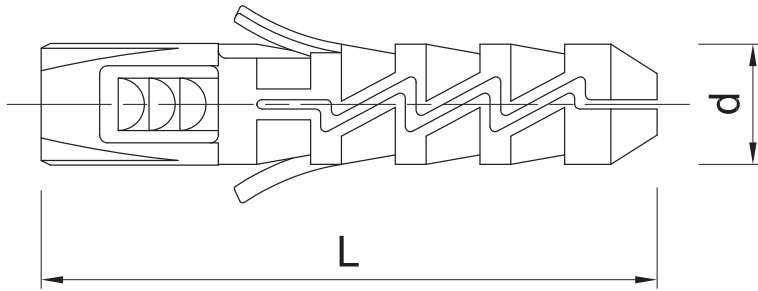


### Instrukcja montażu



1. Wywiercić otwór o odpowiedniej średnicy i głębokości (jeżeli dotyczy)
2. Umieścić tuleję tworzywową w materiale izolacyjnym
3. Za pomocą zakrętkarki wkręcić łącznik WO z K08L040 do podłoża, aż do uzyskania odpowiedniej głębokości

## Informacja o produkcie



Produkt	Kotek	
	Średnica	Długość
	d	l
	[mm]	[mm]
K08L040	8	40

## Dane logistyczne

Rozmiar	Produkt	Kotek	Ilość [szt]			Waga [kg]			Kody ean
		Średnica [mm]	Opakowanie jednostkowe	Opakowanie zbiorcze	Paleta	Opakowanie jednostkowe	Opakowanie zbiorcze	Paleta	
Ø8	K08L040	8	200	2400	57600	0.32	3.8	120.7	5906675293479