

KOŁEK ROZPOROWY NL

ESSVE Kołek rozporowy N/NL służy do wykonywania zamocowań w podłożu betonowym, kamieniu naturalnym oraz wykonanych z elementów murowych o średnich i wysokich gęstościach np: ceramicznych, silikatowych.

OPIS

Dwa wystające z korpusu łącznika elementy zapobiegają obracaniu się kotka w trakcie montażu. Brak kotnierza w górnej partii części tworzywowej umożliwia montaż w aplikacjach przelotowych. Sposób działania strefy rozporowej sprawia, że kołek ma wysokie nośności w cienkich podłożach a wersja NL także w przegrodach wykonanych z elementów murowych drażnionych (tzw. cegłach dziurawkach).

WSKAZÓWKI MONTAŻOWE

Zobacz instrukcję montażu na końcu tego działu.

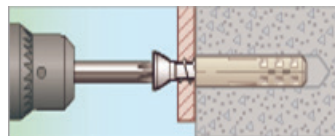
MONTAŻ



1. Wywierć otwór wg tabeli z informacjami montażowymi.



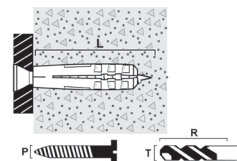
2. Osadź część tworzywową w podłożu.



3. Zamocuj detal odpowiednim wkrętem, którego długość powinna być tak dobrana, aby po maksymalnym dokręceniu przeszedł on poza część tworzywową o około 3-5mm.



4. Gotowy montaż



Lekki beton



Ceramika

Artykuły

Nr katalogowy	Długość	Średnica wiertła	Głębokość wiercenia	Pasujący wkręt [mm]	Opakowanie	Zawartość
110017	65 mm	8 mm	75 mm	4,5 - 6,0	ESSBOX 203	50 SZT
110015	80 mm	10 mm	90 mm	6,0 - 8,0	ESSBOX 203	25 SZT
300019	95 mm	12 mm	105 mm	8,0 - 10	ESSBOX 203	20 SZT

Duże opakowanie

Nr katalogowy	Długość	Średnica wiertła	Głębokość wiercenia	Pasujący wkręt [mm]	Opakowanie	Zawartość
9110017	65 mm	8 mm	75 mm	4,5 - 6	Pudełko kartonowe	2500 SZT
9110015	80 mm	10 mm	90 mm	6 - 8	Pudełko kartonowe	1500 SZT