

WDI1R Kotwa wbijana zredukowana

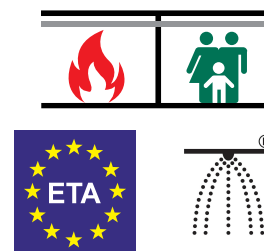
(L 03 20)

kotwa wbijana zredukowana z kołnierzem

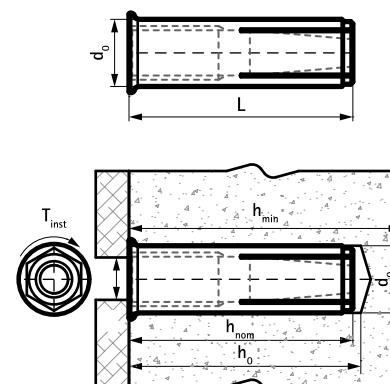


Zalety i właściwości

- prosta i szybka procedura montażu
- kołnierz umożliwia montaż w otworze o większej głębokości
- wysokie parametry wytrzymałości na wrywanie
- zredukowana długość kotwy 25 mm pozwala na kotwienie w materiałach pustych
- materiał: stal
- certyfikat ETA ETAG001 Część 6 dla wielopunktowych zamocowań elementów niekonstrukcyjnych
- klasa odporności ogniowej R30-R120 dla punktów mocowania wystawionych na działanie ognia
- zgodny z VdS CEA 4001:2014-04 (05) i VdS CEA 4001:2018-01 (06) do zastosowań dla systemów tryskaczowych w betonie
- ocynkowane elektrolitycznie
- Rodzaj podłoża:
 - beton spękany
 - beton niespękany



Nr kat.	Kod	Size	L	d ₀	h ₀	h _{min}	h _{nom}	Rek.obc.ro z.*** Beton klasy C20/25 (kN)	ETA	Pud.	Kart.
6103206	WDI1R 6x25	M6	25 mm	8	≥ 25	80	≥ 25	1,67*	ETA	100	800
6103208	WDI1R 8x25	M8	25 mm	10	≥ 25	80	≥ 25	1,90*	ETA	100	800
6103210	WDI1R 10x25	M10	25 mm	12	≥ 25	80	≥ 25	2,14*	ETA	50	400
6103212	WDI1R 12x25	M12	25 mm	15	≥ 25	80	≥ 25	2,14*	ETA	50	400



* Rek. obciążenie: do betonu spękanego i niespękanego wg ETAG001, Part 6; odnoszą się do prawidłowo zainstalowanych kotew przy max. głębokości osadzenia; uwzględnia częściowy wsp. bezpieczeństwa i ogólny cz. wsp. bezpieczeństwa 1.4.

Częściowy współczynnik bezpieczeństwa zależy od rodzaju obciążenia i należy go odczytywać z norm krajowych. Podczas projektowania należy brać pod uwagę awarię kotew oraz Europejską Ocenę Techniczną danego produktu.

Aby uzyskać więcej informacji sprawdź certyfikat ETA.

*** Rekomendowane obciąż. rozciąg.

Uzupełnienie

- WDI1R Zestaw do osadzania kotew zredukowanych
- WIS Wycior do otworów
- WIS Pompka czyszcząca do otworów

Uzupełnienie

- WDI1 SD Wiertła do betonu ze stoperem
- WSDS+ Wiertło z trzema krawędziami tnącymi
- WSDS+ Wiertło do materiałów pustych