

WDI1L Kotwa wbijana z kołnierzem

(L 03 10)

standardowa kotwa wbijana z kołnierzem



Zalety i właściwości

- prosta i szybka procedura montażu
- kołnierz umożliwia montaż w otworze o większej głębokości
- wysokie parametry wytrzymałości na wrywanie
- materiał: stal
- ocynkowane elektrolitycznie
- certyfikat ETA ETAG001 Część 6 dla wielopunktowych zamocowań elementów niekonstrukcyjnych
- klasa odporności ogniowej R30-R120 dla punktów mocowania wystawionych na działanie ognia (M8-M16)
- Rodzaj podłoża:
 - beton spękany
 - beton niespękany



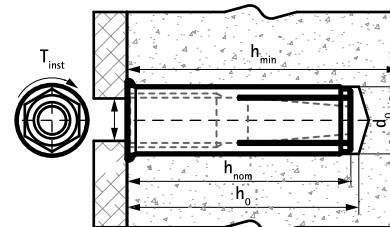
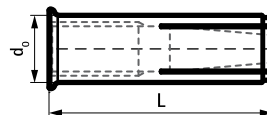
Nr kat.	Kod	Size	L	d_0	h_0	h_{min}	h_{nom}	Rek.obc.roz.** * Beton klasy C20/25 (kN)	Pud.	Kart.
				(mm)	(mm)	(mm)	(mm)			
6103106	WDI1L 6x25	M6	25 mm	8	≥ 30	80	≥ 25	0,52*	100	600
6103108	WDI1L 8x30	M8	30 mm	10	≥ 32	80	≥ 30	1,02*	100	600
6103110	WDI1L 10x40	M10	40 mm	12	≥ 42	80	≥ 40	1,55*	50	500
6103112	WDI1L 12x50	M12	50 mm	15	≥ 53	100	≥ 50	2,19*	50	300
6103116	WDI1L 16x65	M16	65 mm	20	≥ 70	130	≥ 65	4,53*	25	150

* Rek. obciążenie: do betonu spękane go i niespękane go 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

WDI1 Osadzak do kotew
WIS Wycior do otworów
WIS Pompka czyszcząca do otworów

Uzupełnienie

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