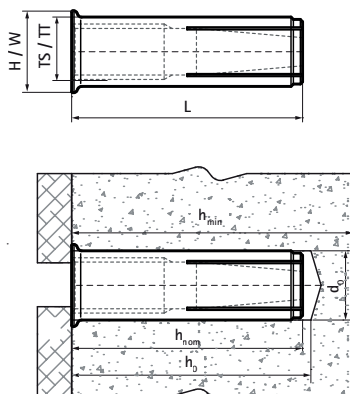


## Walraven WDI1L Kotwa wbijana z kołnierzem

(L0310)

standardowa kotwa wbijana z kołnierzem



### Zalety & właściwości

- prosta i szybka procedura montażu
- kołnierz umożliwia montaż w otworze o większej głębokości
- wysokie parametry wytrzymałości na wrywanie
- certyfikat ETA ETAG001 Część 6 dla wielopunktowych zamocowań elementów niekonstrukcyjnych
- klasa odporności ogniowej R30-R120 dla punktów mocowania wystawionych na działanie ognia (M8-M16)
- zgodność z normą VdS CEA 4001:2024-01 (08) dla zastosowań z systemami tryskaczowymi w betonie (M8-M12)
- for loads and more information, refer to the product data sheet and/or the ETA report
- Rodzaj podłoża: beton spękany, beton niespękany
- materiał: stal
- ocynk galwaniczny

Numer produktu	Rozmiar gwintu	Typ gwintu	Całkowita wysokość	Całkowita szerokość	Całkowita długość	Średnica otworu	Min. głębokość wiercenia	Standardowa głębokość osadzenia	Minimalna grubość podłoża
<i>Nr produktu</i>	<i>TS</i>	<i>TT</i>	<i>H</i>	<i>W</i>	<i>L</i>	<i>d0</i>	<i>h0 min</i>	<i>hnom</i>	<i>hmin</i>
<i>Jednostka</i>			<i>mm</i>	<i>mm</i>	<i>mm</i>	<i>mm</i>	<i>mm</i>	<i>mm</i>	<i>mm</i>
6103106	M6	Metryczny	8	8	25	8	30	≥ 25	80
6103108	M8	Metryczny	10	10	30	10	32	≥ 30	80
6103110	M10	Metryczny	12	12	40	12	42	≥ 40	80
6103112	M12	Metryczny	15	15	50	15	53	≥ 50	100
6103116	M16	Metryczny	20	20	65	20	70	≥ 65	130