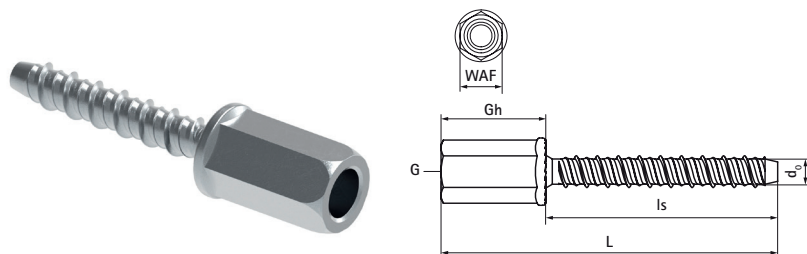


Walraven W-LX-N Śruba do betonu z gniazdem

(L0359)

ocynkowana śruba do betonu z gwintem wewnętrznym M8/M10



Zalety & właściwości

- bardzo wysoka nośność
- zatwierdzony do stosowania w prefabrykowanych sprężonych płytach kanałowych
- Do 3 głębokości kotwienia zapewnia maksymalną elastyczność instalacji
- zmniejszone odległości między krawędziami i kotwami
- usuwalny
- Unikalna geometria końcówki i gwintu zapobiega odpryskiwaniu betonu
- klasa odporności ogniowej R30-R120 do projektowania zakotwień narażonych na działanie ognia
- spełnia wymagania normy VdS CEA 4001:2024-01 (08) dla zastosowań z systemami tryskaczowymi w elementach betonowych
- Rodzaj podłoża: beton zarysowany, beton niezarysowany, prefabrykowane sprężone płyty kanałowe
- ładunki i więcej informacji można znaleźć w karcie produktu i/lub raporcie ETA
- materiał: stal
- ocynkowany

Numer produktu	Gwint łączący	Wysokość połączenia	Długość śruby	Rozmiar kotwy	Szerokość między płaskimi powierzchniami	Średnica otworu	Całkowita wysokość	Całkowita szerokość	Całkowita długość
Nr produktu	G	Gh	Is		WAF	d0	H	W	L
Jednostka		mm	mm		mm	mm	mm	mm	mm
62433304	M8/M10	25	35	6	13	6	16	16	60
62433305	M8/M10	25	55	6	13	6	16	16	80
62433324	M10	15	35	6	13	6	16	16	50
62433315	M8	15	55	6	13	6	16	16	70
62433325	M10	15	55	6	13	6	16	16	70