

## Walraven WDI2R Einschlaganker

(L0321)

Einschlaganker mit Lippe in reduzierter Länge



### Besonderes & Eigenschaften

- Europäische Technische Bewertung gemäß EAD 330747-00-0601 (Mai 2018) für Befestigungselemente zur Verwendung in Beton für redundante nichttragende Systeme.
- erhöhte Produktivität - die reduzierte Ankerlänge von 25 mm minimiert die Bohrtiefe und beschleunigt die Installation
- zugelassene Anwendungen in vorgefertigten, vorgespannten Hohlkörperplatten
- zugelassen für R30 - R120 zur Verwendung unter Brandbeanspruchung
- entspricht der VdS CEA 4001: 2024-01 (08) für Anwendungen mit Sprinkleranlagen in Betonbauteilen
- Untergrundart: gerissener Beton, ungerissener Beton
- Für Belastungen und weitere Informationen siehe das Produktdatenblatt und/oder den ETA-Bericht
- Material: Stahl

Produktnummer	Gewindegröße	Gewindetyp	Gesamtbreite x Gesamthöhe x Gesamtlänge	Durchmesser des Bohrlochs	Standard Einbettungstiefe	Mindestdicke des Substrats
<i>Kennzeichnung</i> TS		<i>TT</i>	<i>W x H x L</i>	<i>d0</i>	<i>hnom</i>	<i>hmin</i>
<i>Einheit</i>			<i>(mm) x (mm) x (mm)</i>	<i>(mm)</i>	<i>(mm)</i>	<i>(mm)</i>
6103310825	M8	Metric	11 x 11 x 25	10	≥ 25	80
6103311025	M10	Metric	13 x 13 x 25	12	≥ 25	80
6103311225	M12	Metric	16 x 16 x 25	15	≥ 25	80