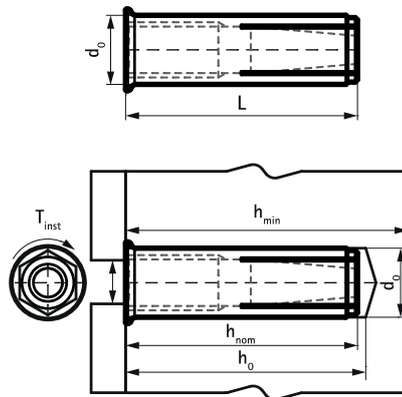


Walraven WDI1L Einschlaganker gelippt (ev)

(L0310)

Standard-Einschlaganker mit Lippe



Besonderes & Eigenschaften

- schnelle und einfache Installation
- Kragen ermöglicht oberflächenbündiges Setzen, selbst bei tieferen Löchern
- für mittlere Lasten
- ETA ETAG 001 Teil 6: Zugelassen als Mehrfachbefestigung von nichttragenden Systemen
- zugelassen für R30 - R120 zur Verwendung unter Brandbeanspruchung (M8-M16)
- entspricht der VdS CEA 4001:2024-01 (08) für Anwendungen mit Sprinkleranlagen in Beton (M8-M12)
- Für Belastungen und weitere Informationen siehe das Produktdatenblatt und/oder den ETA-Bericht
- Untergrundart: gerissener Beton, ungerissener Beton
- elektrolytisch verzinkt



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>
6103106	M6	Metric	8 x 8 x 25	8	≥ 25	80
6103108	M8	Metric	10 x 10 x 30	10	≥ 30	80
6103110	M10	Metric	12 x 12 x 40	12	≥ 40	80
6103112	M12	Metric	15 x 15 x 50	15	≥ 50	100
6103116	M16	Metric	20 x 20 x 65	20	≥ 65	130