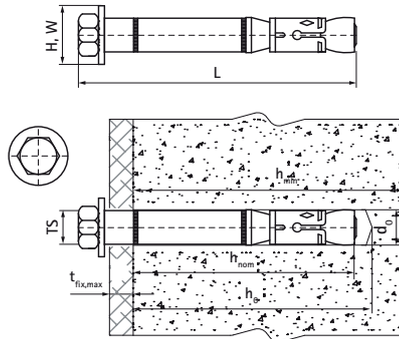


Walraven WHA1H Schwerlastanker (ev)

(L0354)

hochleistungsfähiger Anker für gerissenen Beton und seismische Anwendungen



Besonderes & Eigenschaften

- sehr hohe Tragfähigkeit
- ETA Option 1 Zugelassen in gerissenem und ungerissenem Beton
- zugelassen für R30 - R120 zur Verwendung unter Brandbeanspruchung
- zugelassen für seismische Anwendungen mit Leistungskategorien C1 und C2
- Untergrundart: gerissener Beton, ungerissener Beton
- Für Belastungen und weitere Informationen siehe das Produktdatenblatt und/oder den ETA-Bericht
- Material: Stahl
- elektrolytisch verzinkt



Produktnummer	Gewindegröße	Gesamtbreite x Gesamthöhe x Gesamtlänge	Durchmesser des Bohrlochs	Tiefe des Bohrlochs	Mindestdicke des Substrats	Standard Einbettungstiefe
<i>Kennzeichnung</i>	<i>TS</i>	<i>W x H x L</i>	<i>d0</i>	<i>h0</i>	<i>hmin</i>	<i>hnom</i>
<i>Einheit</i>		<i>(mm) x (mm) x (mm)</i>	<i>(mm)</i>	<i>(mm)</i>	<i>(mm)</i>	<i>(mm)</i>
609832150	M10	15 x 15 x 110	15	95	140	85
609832151	M10	15 x 15 x 136	15	95	140	85
609832180	M12	18 x 18 x 117	18	105	160	95