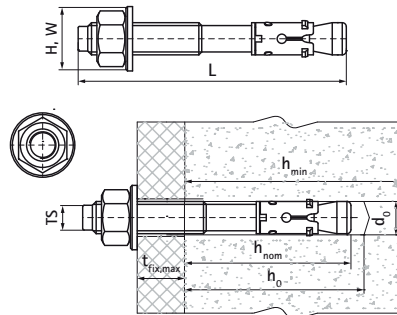
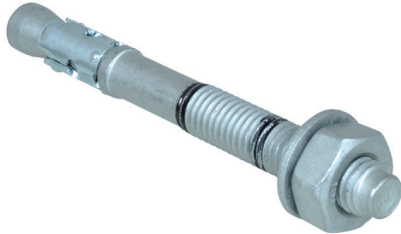


Walraven WTB1 Anclaje macho

(L0340)

Anclaje expansivo resistente a la corrosión de altas prestaciones para hormigón fisurado



Características & ventajas

- Gran capacidad de carga
- Prefijación y fijación pasante
- Sus dos profundidades de incrustación aportan flexibilidad de instalación
- Con recubrimiento de zinc lamelar para una mayor resistencia a la corrosión
- Material: acero
- Acero galvanizado con recubrimiento de zinc
- Homologación ETA Opción 1 para hormigón fisurado y no fisurado
- Resistencia al fuego clase R30-R120 para el diseño de anclajes expuestos al fuego
- Tipo de sustrato: hormigón fisurado, hormigón no fisurado, piedra
- para cargas y más información, consulte la ficha técnica del producto y/o el informe ETA

Número de producto	Tamaño de la rosca	Longitud total	Diámetro del orificio de perforación	Profundidad de perforación	Espesor mínimo del sustrato	Profundidad de empo-tramiento estándar	Espesor máximo de la fijación	Carga recomendada en hormigón agrietado C20/25	Carga recomendada en hormigón sin fisurar C20/25	Altura total	Anchura total
Carta de referencia	TS	L	d0	h0	hmin	hnom	tfix,max			H	W
Unidad		mm	mm	mm	mm	mm	mm	N	N	mm	mm
609831080	M8	80	8	55	100	55	15	1.980	3.570	13	13
609831082	M8	115	8	55	100	55	50	1.980	3.570	13	13
609831100	M10	95	10	69	120	69	15	4.290	5.710	17	17
609831101	M10	115	10	69	120	69	35	4.290	5.710	17	17
609831102	M10	130	10	69	120	69	50	4.290	5.710	17	17
609831120	M12	120	12	80	140	80	25	5.710	9.520	19	19
609831121	M12	135	12	80	140	80	40	5.710	9.520	19	19
609831160	M16	140	16	100	170	100	20	9.520	16.670	24	24