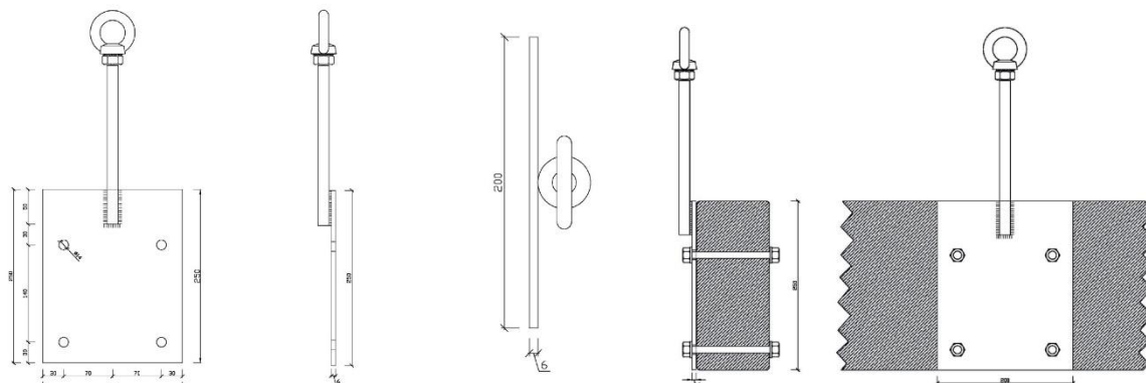


LUX-top 6 fissaggio laterale

Scheda tecnica prodotto
03102096
Revisione 02 del 04.09.2018



Caratteristiche	Unità di misura	LUX-top 6			LUX-top 6 AP		
		Legno	Cemento	Acciaio			
Materiale		Acciaio INOX AISI 304					
Numero di Operatori	persone	3					
Sottostruttura		Legno	Cemento	Acciaio			
Fissaggio Cemento (lung. minima)	mm	4 ancoranti 10 x 112					
Fissaggio Legno (lunghezza minima)	mm	4 barre filettate A2, M12, lunghezza 330 4 rondelle PVC 8 dadi A2, M12					
Dimensione della piastra	mm	200 x 250					
Spessore della piastra	mm	6					
Inclinazione della piastra	%	Laterale					
Diametro	mm	18			26		
Altezza	cm	30 (Art. 03102093) 40 (Art. 03102094)			30 (Art. 03102096) 40 (Art. 03102097) 50 (Art. 03102098)		
		Disponibili in varie altezze da 10 a 80 cm					
Revisione		quinquennale					
Certificazione		UNI EN 795:2012 – tipo A CEN/TS 16415:2013 UNI 11578:2015					

Riwega srl si riserva la possibilità di modificare e/o aggiornare i dati riportati nella presente scheda tecnica. La scheda tecnica aggiornata è reperibile sul sito internet www.riwega.com. La presente scheda tecnica annulla e sostituisce la precedente versione.

Norma UNI EN 795:2012

Dispositivi individuali per la protezione contro le cadute. Dispositivi di ancoraggio.

Tipo A

Specifica Tecnica CEN/TS 16415:2013

Dispositivi individuali per la protezione contro le cadute. Dispositivi di ancoraggio.

Raccomandazioni per dispositivi di ancoraggio per l'uso da parte di più persone contemporaneamente.

Norma UNI 11578:2015

Dispositivi di ancoraggio destinati all'installazione permanente.