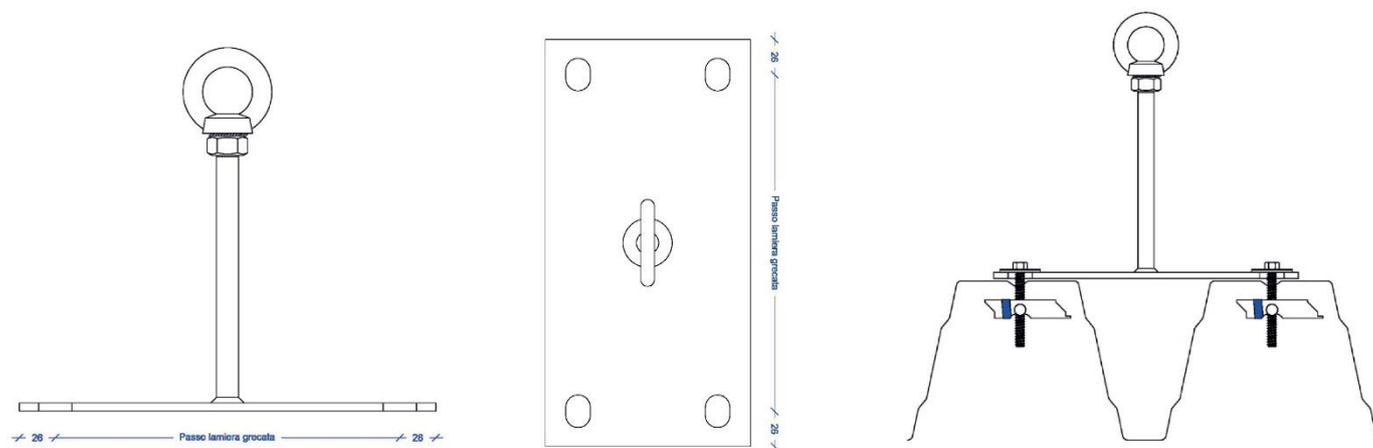


LUX-top 9 lamiera grecata

Scheda tecnica prodotto
03102086
Revisione 02 del 05.09.2018



Caratteristiche	Unità di misura	LUX-top 9	LUX-top 9 AP
Materiale		Acciaio INOX AISI 304	
Numero di Operatori	persone	3	
Sottostruttura		Lamiera min. 0,75 mm	
Fissaggio (lunghezza minima)	mm	4 ancore basculanti	
Dimensione della piastra	mm	Passo lamiera grecata x 150	
Spessore della piastra	mm	6	
Inclinazione della piastra	%	Piana	
Diametro	mm	18	26
Altezza	cm	30 (Art. 03102083) 40 (Art. 03102084)	30 (Art. 03102086) 40 (Art. 03102087) 50 (Art. 03102088)
		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.