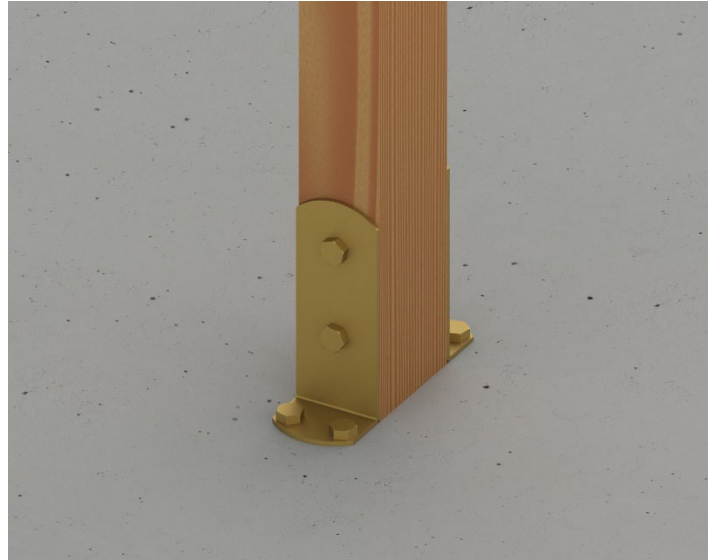
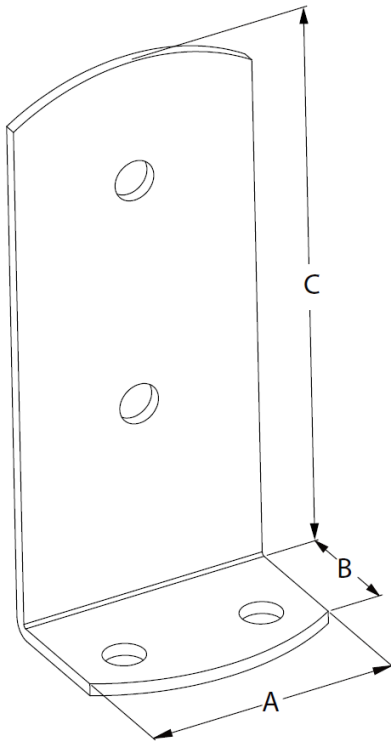


AJ

Portapilastro piegato piastra a L
L shaped angle connector

Rev: 00
Pag. 1/2



GEOMETRIA GAMMA - SIZE GEOMETRY

Tipo - Type	A [mm]	B [mm]	C [mm]	Spessore thickness [mm]	Fori laterali Ø Lateral holes Ø [mm]	Fori base Ø Base holes Ø [mm]	Cod. Zincato giallo Yellow passivated
AJ	70	60	180	4	13	13	AJ470180YZ
	80						AJ480180YZ
	90		220				AJ490220YZ
	100						AJ4100220YZ
	120						AJ4120220YZ

CARATTERISTICHE PRODOTTO - PRODUCT FEATURES

Tipo - Type	AJ	Rivestimento Coating
Materiale - Material	Acciaio - Steel S235JR EN 10025	Zincatura ≥ 5µm EN ISO 4042 - Zinc plated ≥ 5µm EN ISO 4042
Durabilità - Durability	Classe di servizio 1 e 2 - Corrosion protection class 1 and 2 EN 1995:2014 [EC 5]	

FISSAGGI ACCESSORI - COMPLEMENTARY FIXINGS

Fissaggio alla struttura in legno - Timber fixings

Tipo <i>Type</i>	Descrizione <i>Description</i>	d [mm]	L [mm]	Materiale <i>Material</i>	Rivestimento <i>Coating</i>
TTDQ*	Bullone a testa tonda - <i>Round head bolt</i>	M12	**	cl. 4.8	Zincatura - <i>Zinc plated</i> EN ISO 4042
TIRAFONDO*	Vite TE a legno - <i>Hex head wood screw</i>	12	**	cl. 4.8	

* Vedi Schede Tecniche disponibili su www.friulsider.com / See *Technical Data Sheets* available on www.friulsider.com

** In funzione delle dimensioni della colonna di legno / *In function of the size of timber column*

Fissaggio alla struttura in c.a. - Concrete support fixings

Tipo <i>Type</i>	Descrizione <i>Description</i>	d [mm]	L [mm]	Materiale <i>Material</i>	Tipo ancorante <i>Anchor type</i>
CLR*	Vite calcestruzzo per fissaggi strutturali <i>Concrete screw for structural fixings</i>	12	**	cl. 10.9	Meccanico <i>Mechanic</i>
FM-753*	Ancorante pesante passante <i>Heavy duty through-bolt anchor</i>	M12	**	≥ cl. 5.8	Meccanico <i>Mechanic</i>
BFK + KEM H - HYBRID*	Barra BFK + KEM 936 - Ibrido con certificazione sismica <i>BFK bar + KEM 936 - Hybrid with seismic certification</i>	M12	**	≥ cl. 5.8	Chimico <i>Chemical</i>

* Vedi Schede Tecniche disponibili su www.friulsider.com / See *Technical Data Sheets* available on www.friulsider.com

** In funzione dello spessore del supporto in c.a. / *In function of the size of concrete support*

Acquistando il prodotto, l'utilizzatore è tenuto ad osservare scrupolosamente le istruzioni riportate sul packaging e sulla documentazione relativa al prodotto disponibile sul sito internet www.friulsider.com/download.html. Friulsider S.p.A. non risponderà ad alcun titolo di danni a persone o cose che dovessero essere conseguenza di una conservazione od uso diversi da quelli descritti.

By purchasing the product, the user is required to scrupulously observe the instructions on the packaging and on the documentation relating to the product available on the website www.friulsider.com/download.html. Friulsider S.p.A. will not be liable for any damage to persons or things that may be the consequence of a conservation or use other than those described.

Le **schede tecniche** (ultima revisione) dei prodotti Friulsider sono disponibili sul sito www.friulsider.com
The **technical sheets** (latest revision) of Friulsider products are available on the website www.friulsider.com

In caso di traduzioni, i documenti ufficiali di riferimento sono quelli in lingua italiana.
In the case of translations, the official reference documents are those in Italian.