

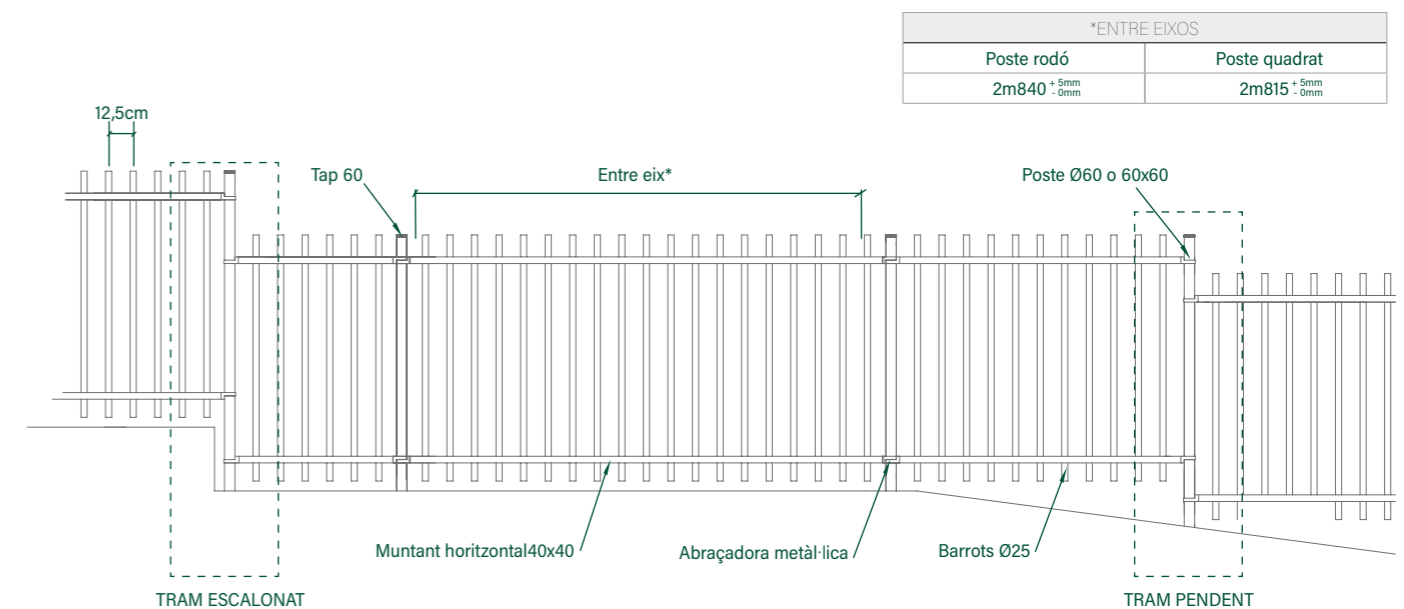
REIXAT ULTRA® ROND



A DESTACAR

- Reixat residencial de disseny
- Bastidors que permeten cert grau d'intimitat
- Muntatge ràpid i senzill
- Sistema de caragol de seguretat indesmontable
- Sistema d'unió pal/bastidor únic i versàtil

LÍNIES GENERALS



TRAM ESCALONAT I PENDENT

- Un model únic d'abraçadora resol els canvis de direcció en diferents angles, els pendents i els trams escalonats, sense necessitat de soldadura.

- En el tram escalonat i el tram pendent col·locar el poste més llarg (longitud normal + graó / desnivell) en la part baixa i fixar al mateix els bastidors de tots dos trams superior i inferior.

LLOCS D'APLICACIÓ



CARACTERÍSTIQUES TÈCNIQUES

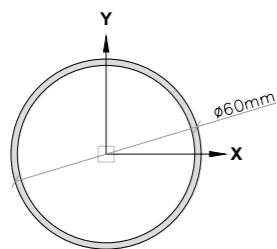
POSTE

- Poste de xapa d'acer de Ø60x2mm, Ø60x3mm i 60x60x2mm segons l'altura
- Tap de polipropilè indegradable als agents atmosfèrics

DETALLE POSTE RODÓ

Perfil Ø60x2mm
Pes del perfil: 2,86Kg/ml
Xapa galvanitzada Z-275
I/V= 5,11cm³

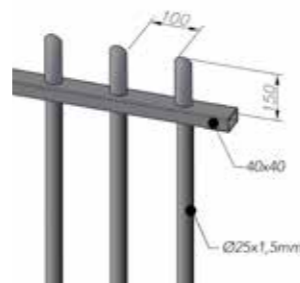
Perfil Ø60x3mm
Pes del perfil: 4,22Kg/ml
Xapa galvanitzada Z-275
I/V= 7,29cm³



BASTIDOR

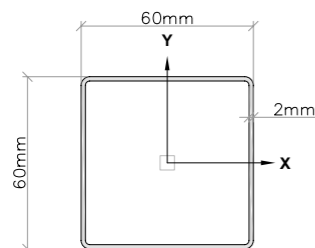
- Bastidor format per perfils de 40x40x1,5mm (horizontals) i barrots de perfil rodó Ø25x1,5mm gruix (verticals)
- Muntatge ràpid sense soldadures

DETALL PANEL ULTRA RODÓ



DETALL POSTE QUADRAT

Pes del perfil: 3,56Kg/ml
Xapa galvanitzada Z-275
Gruix: 2mm
I/V= 8,38cm³



ALÇADA	PANELL		POSTE				LONGITUD	
	LONGITUD	ALÇADA	POSTE RODÓ		POSTE QUADRAT		FONAMENTACIÓ	SOBRE PLACA
			TIPUS (mm)	ENTRE EIX	TIPUS (mm)	ENTRE EIX		
1m00	2m750	1m00	Ø60x2	2m840 +5mm -0mm	60x60x2	2m815 +5mm -0mm	1m30	1m05
1m20		1m20					1m50	1m25
1m50		1m50					1m90	1m55
1m80		1m80	2m05				1m85	
2m00		2m00	Ø60x3				2m35	1m95

NOTA: Tant en poste rodons com en poste quadrats i per a trams de més de 10 bastidors, és recomanable reajustar els entre eixos per a no acumular errors en la mesura

ACABATS OPCIONALS

REIXAT ULTRA ROND® TALL RECTE



REIXAT ULTRA ROND® DOBLE PERFIL

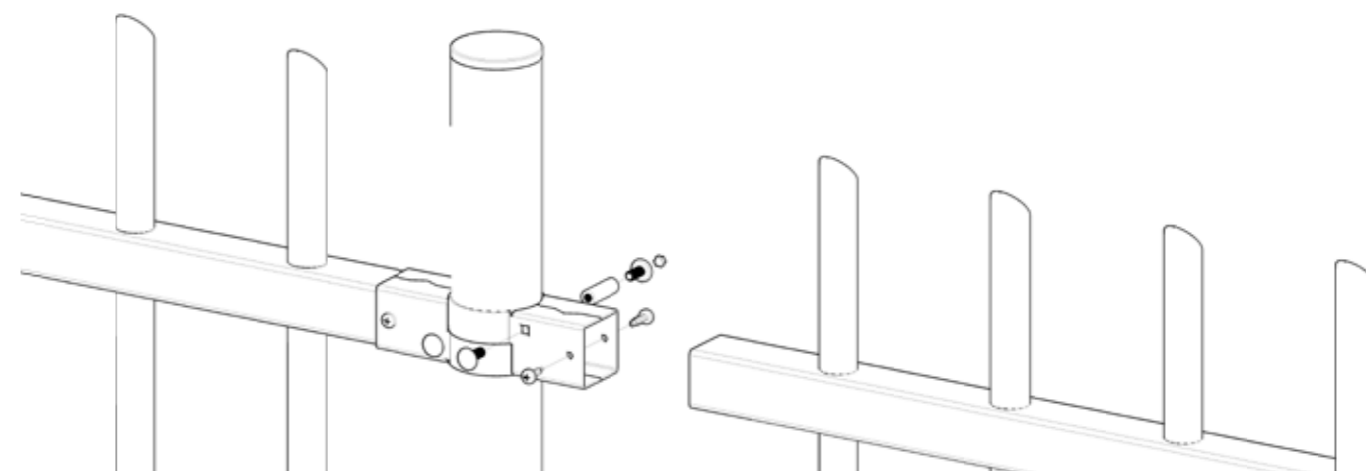


POSTE RODÓ

La unió entre pal i bastidor es realitza amb abraçadores metàl·liques fabricades en xapa de 1,5mm de gruix, que ofereixen una estètica robusta i al mateix temps discreta.

SISTEMA D'UNIÓ POSTE RODÓ		
APLICACIÓ	Poste rodons de Ø60mm	
MATERIAL	Abraçadores metàl·liques fabricades en xapa galvanitzada de 1,5mm de gruix	
ACABATS	Les abraçadores estan plastificades amb el sistema de recobriment Protecline de Rivisa i del mateix color que el reixat.	
COMPOSICIÓ	Abraçadora metàl·lica + Caragols	
UNITATS PER POSTE	POSTE INTERMEDI / ANGLE	POSTE EXTREMS
	4 unitats per poste	2 unitats per poste

POSTE INTERMEDI

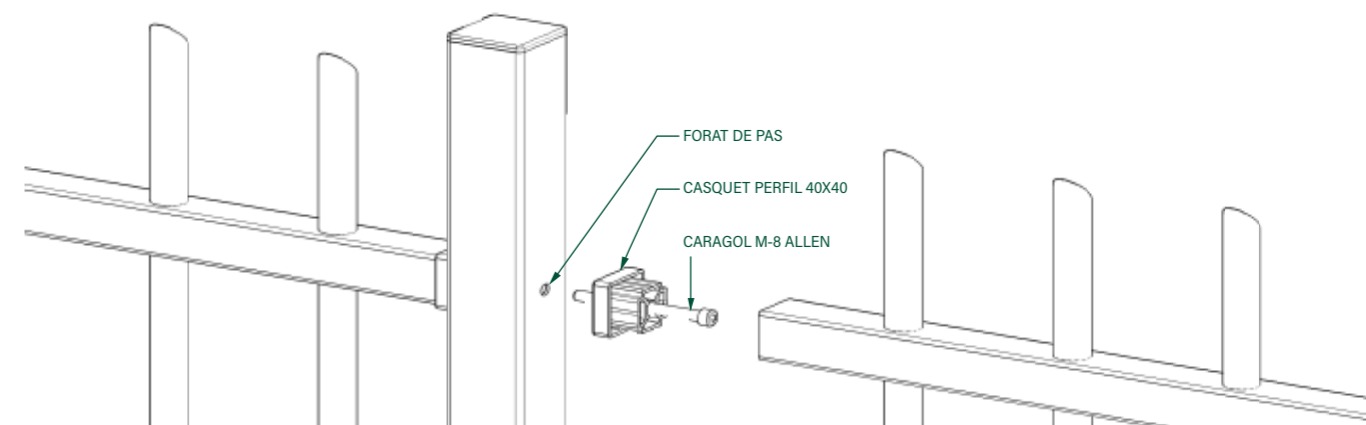


POSTE QUADRAT

La unió entre poste i bastidor es realitza amb casquets de plàstic de gran resistència.

SISTEMA DE UNIÓ Poste quadrat			
APLICACIÓ	Poste quadrats de 60x60mm		
MATERIAL	Casquets fabricats en polipropilè		
ACABATS	Polipropilè color negre		
COMPOSICIÓ	Casquet + Caragols M.8 + Rosca M.8		
UNITATS PER POSTE	POSTES INTERMEDI	POSTES ANGLE	POSTES EXTREM
	4 unitats casquet + 2 unitats de caragols	4 unitats Casquet + 4 unitats de caragols	2 unitats Casquet + 2 unitats de caragols

POSTE INTERMEDI

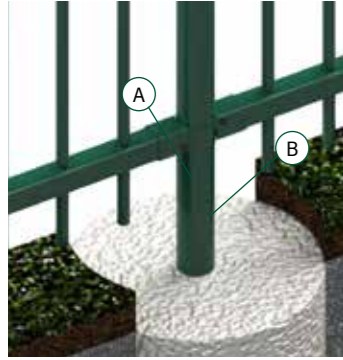


SISTEMES DE FIXACIÓ I ACCESSORIS

FONAMENTACIÓ

Instal·lació dels poste mitjançant sabata de formigó.

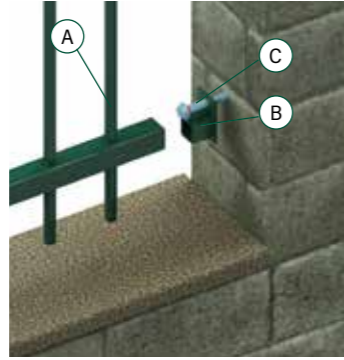
- A. Pal reixat Ultra
- B. Fonamentació



ANCORATGE A MUR

Possibilitat d'instal·lar el reixat amb placa lateral.

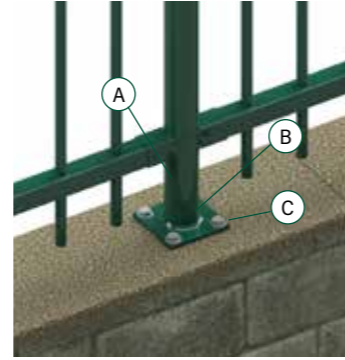
- A. Bastidor reixat Ultra Rond
- B. Placa mur
- C. Anclatge



PLACA BASE

Possibilitat d'incorporar placa base per a instal·lar els pals sobre mur de formigó i en reixats d'altura >2m00. Mesures de la placa 120x120x8mm.

- A. Poste reixat Ultra Rond
- B. Placa base
- C. Anclatge



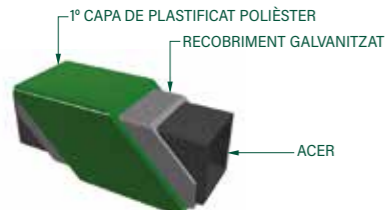
RECOBRIMENT ANTICORROSIÓ

Tots els materials del reixat estan galvanitzats en calent i plastificats amb el sistema de recobriments anticorrosió Rivisa® Protecline.

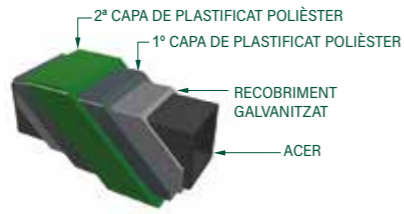
- Gruix mínim: 100 micres
- Possibilitat de realitzar el plastificat Rivisa® Protecline Plus que augmenta la vida útil dels materials
- Possibilitat de realitzar el plastificat Rivisa® Protecline Triple amb el màxim nivell de protecció
- Disponible en diversos colors de la carta RAL de Rivisa®. Color estàndard:



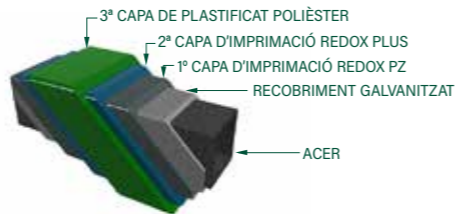
protecline



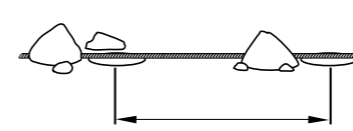
protecline PLUS



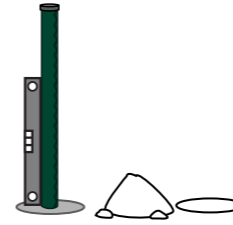
protecline TRIPLE



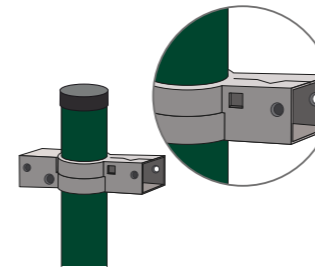
MANUAL DE MUNTATGE



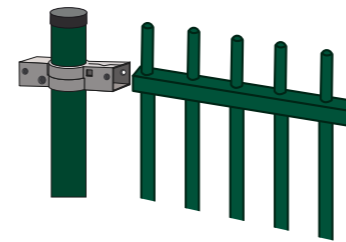
1/ Marcar la línia del tancament amb l'ajuda d'una corda. Realitzar els forats per a la fonamentació dels pal a la distància que marqui l'entre eix..



2/ Consolidar el primer poste i aplomar-el amb l'ajuda d'un nivell.



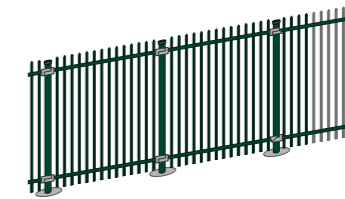
3/ Muntar l'abraçadora metàl·lica en el poste (4 unitats per poste).



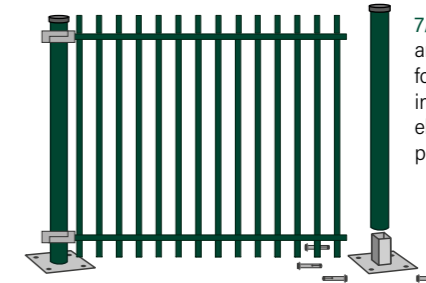
4/ Col·locar el bastidor, assegurant-nos d'encaixar-lo dins de les abraçadores.



5/ Consolidar el següent poste i encaixar el panell en les abraçadores. Caragolar els 4 abraçadores al bastidor.



6/ Repetir l'operació tantes vegades sigui necessari.



7/ Si s'opta per l'ancoratge amb placa base en lloc de fonamentació, caragolar la base i inserir el primer poste. Enganxar el panell i col·locar el següent poste.

