

EGA 
perfil 

Pasión técnica

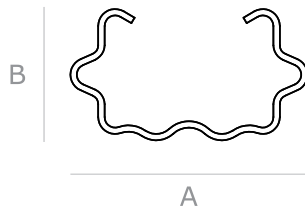


PERFIL INTERMEDIO SUPREMA

**Correcta resistencia para estructuras
de media producción**

PERFIL INTERMEDIO SUPREMA

Correcta resistencia para estructuras de media producción



DESCRIPCIÓN

Poste intermedio 56x32 mm de formato abierto con perfecta resistencia mecánica y estabilidad en el clavado al suelo para espalderas de media producción (máximo 8.000 kgs/ha) y vegetación considerable. Elasticidad y torsión ideal para alturas no superiores a 2,20 m.

CALIDAD

TIPO DE ACERO Y RECUBRIMIENTO: Acero DX51D, galvanizado Z-275, según EN-10346:2015.

Bajo demanda se pueden fabricar con recubrimientos superiores (Magnelis...) y materiales diferentes (decapados, corten).

ESPEORES EN LOS QUE SE FABRICA: 1,50/1,80 mm.

LONGITUDES ESTÁNDAR (MM): 2200 y 2000.

Bajo demanda se puede fabricar la longitud deseada.

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

Presentamos los postes con ranurado mixto, paralelo en la parte superior y alterno en la inferior, lo que añade mayor versatilidad y resistencia.

Bajo demanda se pueden hacer todo tipo de ranuras: paralelas, alternas, taladro central, ranuras horizontales H, relebaje automático RA o combinación de varias de ellas. Los postes están sellados y marcados con el año de fabricación.

Los postes están totalmente preparados para la mecanización integral (vendimia, preoda, despunte, intercepas...), según modelo elegido.

Se aconseja el clavado del poste entre 1/3 y 1/4 de la longitud total, dependiendo de las instalaciones y tipo de terrenos.

La distancia entre postes variará entre 4 y 6 metros en función de las características de cada explotación.

SECCIÓN

A (ancho) mm	56		
B (alto) mm	32		
Peso por metro lineal (kg/ml):	e= 1,5 mm	1,354	
Peso por metro lineal (kg/ml):	e=1,8 mm	1,625	
Tolerancia longitud (+/- mm):		1,000	
Inercias:	I1 (vertical) mm ⁴ :	66.290	
	I2 (horizontal) mm ⁴ :	19.439	

PRESENTACIÓN Y EMBALAJE

Tipo de ranura: Ranura N y bajo pedido H y RA.

Cantidad de ranuras según longitud:

Longitudes (mm)	Unidades
2000	9
2200	12

Unidades por paquete: 200 unidades

Unidades por camión completo (según longitudes)

Longitudes (mm)	Unidades
Para e=1,50mm	
2000	9200
2200	8200