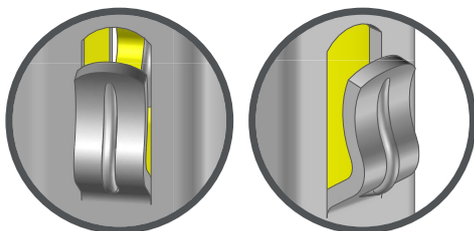
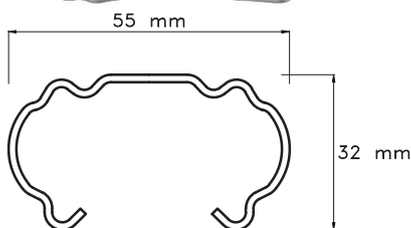
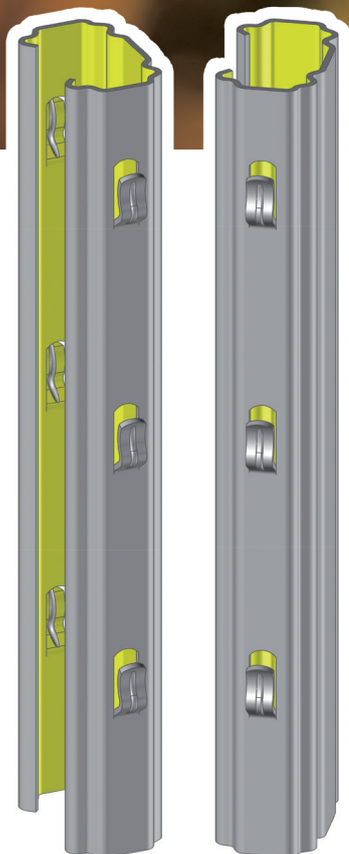


# PG 32

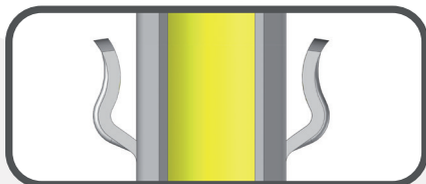
GAMME VIGNE



## Piquet intermédiaire à linguets



Linguets type PG



**SLPA**  
INDUSTRIE & AGROFOURNITURES

## Description du produit

Piquet de vigne intermédiaire avec système de linguets à espacements personnalisables (70 mm minimum)

Linguets renforcés pour une meilleure résistance

Revêtement galvanisé

Possibilité de perçage sur demande et de découpage sur la tête de piquet d'une encoche spécifique TRP (voir documentation Taille Rase de Précision)

## Les atouts : PG 32, le + efficace

- Facilite la mise en place et l'adaptation de la hauteur des fils de palissage
- Rigidité et stabilité adaptées à la mécanisation (notamment recommandé pour la TRP)
- Forme de linguets renforcés étudiée pour limiter l'écrasement
- Conçu et étudié pour s'adapter à tous types de sols

## Productivité



## Composez votre propre produit

Longueur	Min 1,40 m à Max 2,80 m
Matière	S250GD ou S250GD XCarb™ (acier bas carbone)
Revêtement	Z275 (NF EN 10142) ou ZAM (Zinc, Aluminium, Magnésium)
Épaisseur	1,5 mm ou 1,8 mm
Type de fixation	Linguets type PG de 8,5 X 19 mm avec renfort <b>Espacement personnalisable à la demande (pas mini. de 70 mm)</b>
Positionnement linguets	Face à face - <b>Encoche TRP à la demande</b>
Conditionnement	En lot de 300
Marquage	A la demande

## Pourquoi l'acier ?



Personnalisation



Résistance



Maniabilité



Longue durée de vie



Meilleure productivité



Eco-compatible



100% recyclable





# PG 32

Piquet intermédiaire  
à linguets

## Accessoires



### Écarteur

Adapté au piquet, il permet de maintenir les fils mobiles en position hors-sol lors du repos végétatif. Gain de temps au relevage.



### Cloche

Adaptée au piquet, elle préserve la tête du piquet lors de l'enfoncement.

## Recommandations d'utilisation

Enfoncer les piquets à l'aide d'un enfonce-pieux en veillant à utiliser la cloche adaptée. Afin de garantir un maintien optimal, l'enfoncement préconisé est de 1/3 de la longueur du piquet. Pour la fixation des fils fixes, rabattre les linguets à l'aide d'un marteau. Espacement maximal recommandé : 5 mètres. Pour les sols à fort taux d'acidité, le revêtement ZAM est préconisé.

## Notes

