



Clôtures soudées **SV PALLAS**



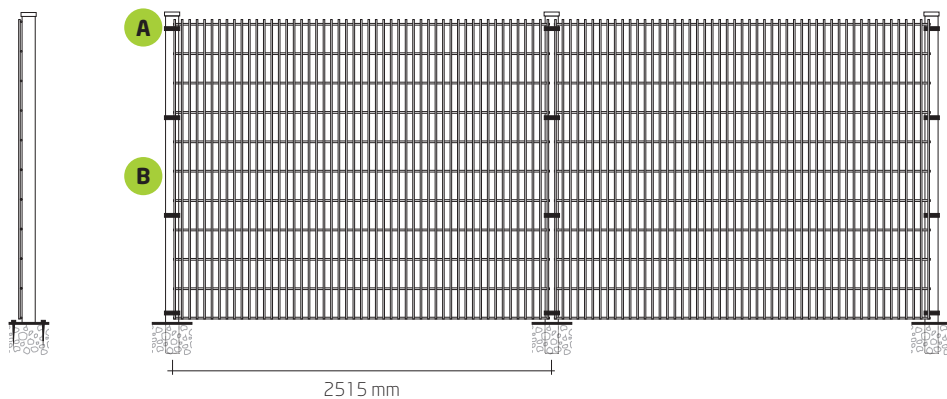
Sûr et anti-vandalisme

Grâce à sa maille fine et forte du panneau d'haute qualité, la maille soudée **SV PALLAS** réussit une place d'en haut, par lui-même, dans la classe de systèmes de clôture, a été spécialement conçu pour une utilisation « Heavy duty ». Les panneaux sont composés de fils d'acier soudés, avec des dimensions 50x200mm. Ceci signifie que la maille ne fournit pas support pour le pied, en étant ainsi pratiquement impossible son escalade.

La maille est constituée par des fils de 6 mm dans la verticale, et par un double fil dans l'horizontale de 2x8 mm, conçu pour fournir un haut niveau de sécurité. En outre, les panneaux sont fixés au poteau avec des colliers d'acier inox.

Finalement les distances des poteaux c'est de 2500mm.

Finition en galvanisé et avec laquage.. Le panneau **SV PALLAS** est toujours fournit en galvanisé, mais si requérai il y a avec laquage a couleurs ral standard: **RAL 6005, RAL 3000, RAL 5010, RAL 7030, RAL 9005 et RAL 9010**. L'haute qualité de la finition en laquage donne une plus grande durabilité et un aspect spécial au panneau.



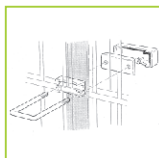
Pâté métallique

Fondation en béton

MODÈLE	A - No de colliers de fixation	B - POTEAU	HAUTEURS
SV PALLAS 80	2	60x40x2mm	830mm
SV PALLAS 100	2	60x40x2mm	1030mm
SV PALLAS 120	2	60x40x2mm	1230mm
SV PALLAS 140	2	60x40x2mm	1430mm
SV PALLAS 160	3	60x40x2mm	1630mm
SV PALLAS 180	3	60x40x2mm	1830mm
SV PALLAS 200	4	60x40x2mm	2030mm
SV PALLAS 220	4	60x40x2mm	2230mm
SV PALLAS 240	5	60x40x2mm	2430mm

Autres hauteurs sur consultation.

Système de fixation standard:



Collier en acier inox

Accessoires optionnels:

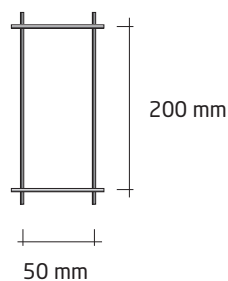
- Bras avec fil de fer barbelé (optionnel)
- Bras avec concertina razor (optionnel)

Dimensions de la maille options:

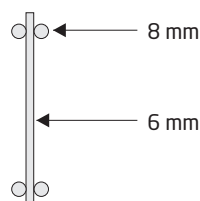


- RAL 6005
- RAL 3000
- RAL 5010
- RAL 7030
- RAL 9005
- RAL 9010

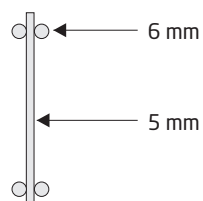
Autres couleurs disponibles sur commande.



SV PALLAS



SV PALLAS LIGHT



Options de traitement:

- Galvanisation par immersion à chaud selon les normes **EN 10244 2**
- Pré-galvanisé et plastifié en polyester
- Galvanisé par immersion à chaud et plastifié en polyester selon les normes **EN 13438**