



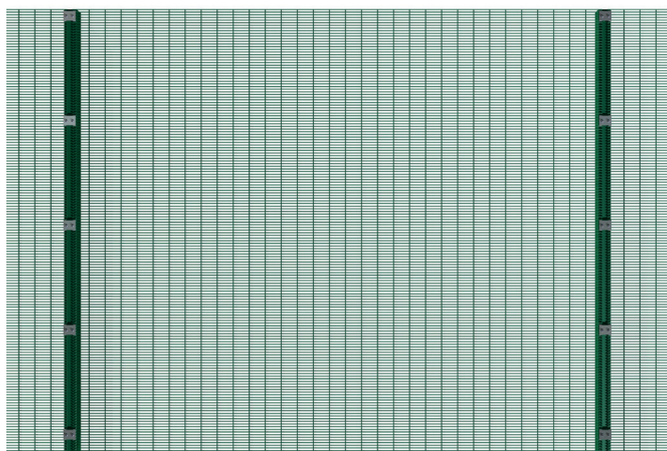
### *Clôture treillis soudé Resistor*

Resistor est un panneau de treillis soudé avec des mailles très petites (76.2 x 12.7 mm) qui est construit de tiges d'acier verticales et horizontales avec un diamètre de 4 mm. Ces tiges sont soudées à chaque intersection, produisant un panneau très robuste, qui résiste très bien les tentatives de sabotage. Les panneaux Resistor sont utilisés principalement pour les applications critiques telles que les prisons, les centres d'hébergement, les zone ferroviaires, les stades, les sites militaires, les centrales nucléaires, les sites seveso, les ambassades, les banques, etc...

Le panneau Resistor est galvanisé à chaud et thermolaqué, ce qui le donne une excellente protection contre la corrosion. Le panneau de treillis soudé Panofor est disponible en plusieurs couleurs standard de Kopal.

Pour placer les panneaux de treillis soudé Resistor des poteaux rectangulaires sont utilisées, ayant des attaches de fixation spéciaux ou un système avec barre de fixation et barre de blindage, de sorte que les panneaux ne puissent pas être détachés par un cambrioleur.

# Resistor

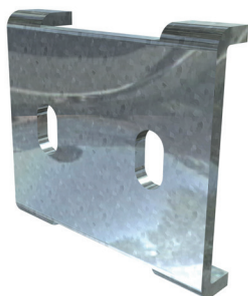


## Poteaux

Les panneaux Resistor sont placés sur des poteaux 80/60/3 pour les hauteurs inférieures. Les panneaux Resistor plus hauts sont placés sur des poteaux 120/60/3. La fixation se fait par un boulon et une agrafe spéciale. Outre, il y a lieu d'utiliser une barre de fixation et une barre de recouvrement (option) pour cacher les boulons dans par exemple les installations à haute risque.

## Panneaux Resistor

Les panneaux Resistor ont une longueur par défaut de 2.5 mètres sont constitués de fil en acier avec un diamètre de 4 mm. Les mailles ont des dimensions réduites: 76.2 x 12.7 mm. La protection contre la corrosion du fil d'acier brut est exécuté en Galfan, une liaison de zinc et aluminium, ce qui donne une protection optimale. Optionnellement une couche de poudre polyester dans une couleur standard de Kopal cuite au four peut être mise. D'autres couleurs sont disponibles sur demande.



Agrafe pour la fixation des panneaux Resistor sur les poteaux, avec autotora-deuses.

Hauteur panneau Resistor (m)	Type de poteau	Longueur poteau (m)
2.134	80/60/3	2.95
2.438	80/60/3	3.25
2.997	120/60/3	3.80
4.204	120/60/3	5.00

COULEURS STANDARD	CODE RAL
vert mousse	RAL 6005
vert sapin	RAL 6009
gris pierre	RAL 7030
gris quartz	RAL 7039
gris anthracite	RAL 7016
blanc pur	RAL 9010
noir brillant	RAL 9005bl
noir mat	RAL 9005m

Autres couleurs sur demande

Les couleurs montrées peuvent différer des couleurs réelles. Utilisez toujours des échantillons de couleurs RAL pour choisir votre couleur.



Kopal NV/SA  
Ieperstraat 75A  
8610 Kortemark

+32 (0) 51 57 09 00  
+32 (0) 51 57 09 88  
info@kopal.be

Fiche produit Resistor FR 03-2018

Votre Distributeur: