

# Viso

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Signalisation](#)

## Sécuriser les espaces routiers

La société Viso a étoffé son catalogue Sign de plusieurs nouveautés dont un ralentisseur, un passe-câbles et une base pour barrières.

Conçu pour un usage temporaire et un trafic peu dense, le

ralentisseur EasyRoll/2019 en polyuréthane est construit pour être facilement transporté dans un sac de dimension de 360 x 250 x 355 mm, pour un poids total de 12,75 kg. Il se replie en huit segments noirs et jaunes dotés chacun de deux réflecteurs de classe 2 et intègre deux poignées à ses extrémités pour le manipuler facilement lors de son installation au sol. Il est antidérapant au dos et supporte les intempéries, les graisses et les produits acides.

Le passe-câbles CPK800 à usage temporaire, qui résiste aux véhicules jusqu'à 40 tonnes jusqu'à 5 km/h, est constitué de deux éléments symétriques en caoutchouc qui, une fois dépliés, forment un passage surélevé protégeant deux larges conduits circulaires de 80 mm de diamètre – les couvercles mobiles de ces chenaux sont en polypropylène. Ce passe-câbles fait 300 mm de large (H 90 x L 850 mm) et peut être assemblé sur de grandes longueurs par ses queues d'aronde. Enfin, il suffit de replier ses deux parties l'une sur l'autre pour le transporter comme une mallette grâce à ses deux poignées intégrées. La base en acier galvanisé Basol40Gal, de 40 mm de diamètre et de 200 mm de hauteur sur une platine de 150 x 150 mm, sert à accueillir les pieds à sceller des barrières en acier. Elle a été déclinée dans une version double Basol40Dogal où deux tubes de 210 mm de hauteur sont positionnés côte à côte sur une platine de 200 x 137 mm de façon à pouvoir installer deux barrières de façon jointive.

