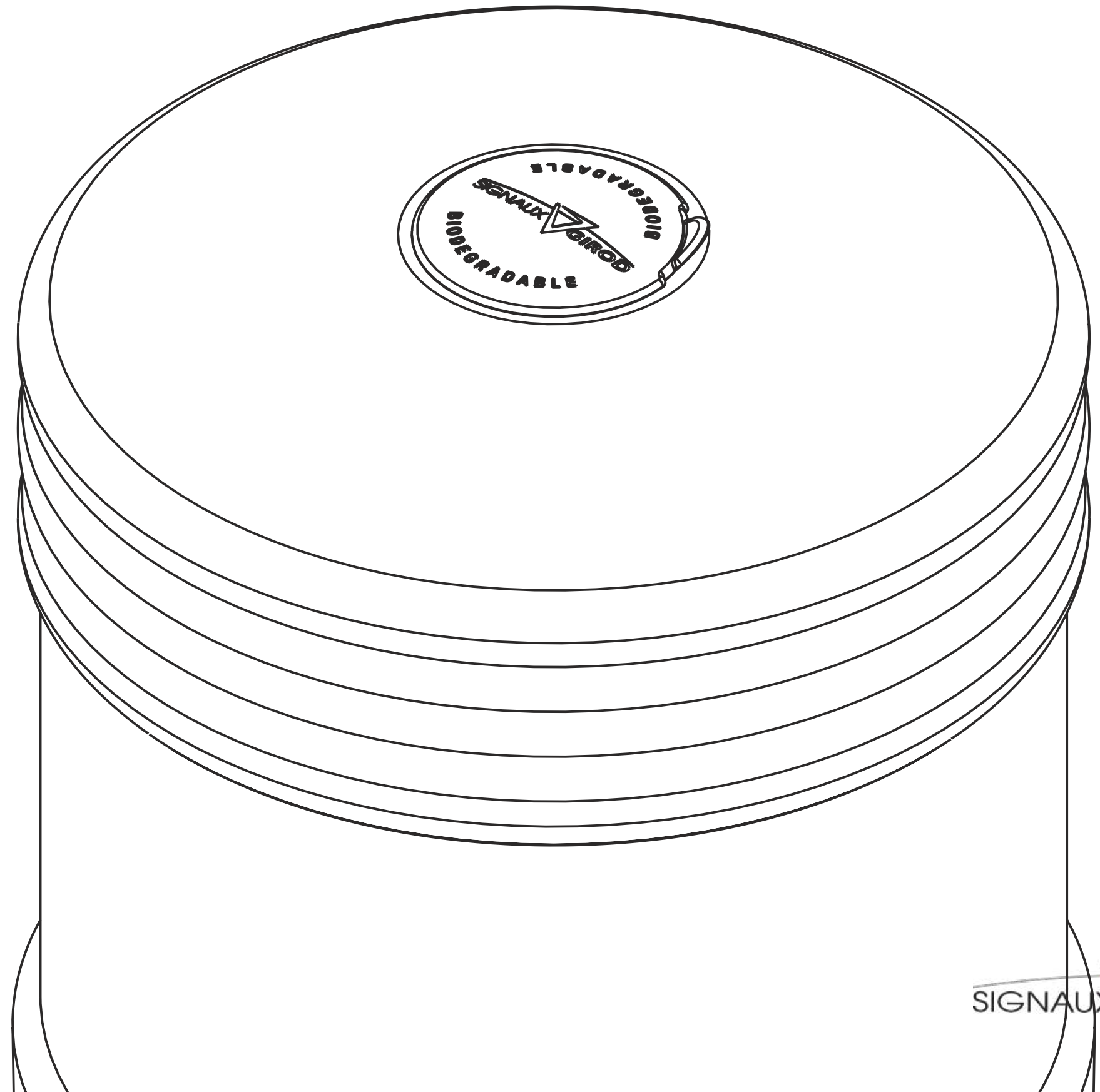


Équipement de la chaussée

Modèle Nova

Balise routière de renforcement de
type J11, J12 et K5D.





Un produit **souple pour plus de robustesse**

Sécurité

En cas de choc avec un véhicule, la balise Nova engendre des dégâts matériels moindres grâce à sa conception très flexible et apporte donc une plus grande sécurité à l'utilisateur de la route.

Durabilité

Un traitement anti-U.V lui garantit une durée de vie de 5 ans malgré une exposition à la lumière répétée.

Balise K5d,
placée sur une zone de travaux temporaire



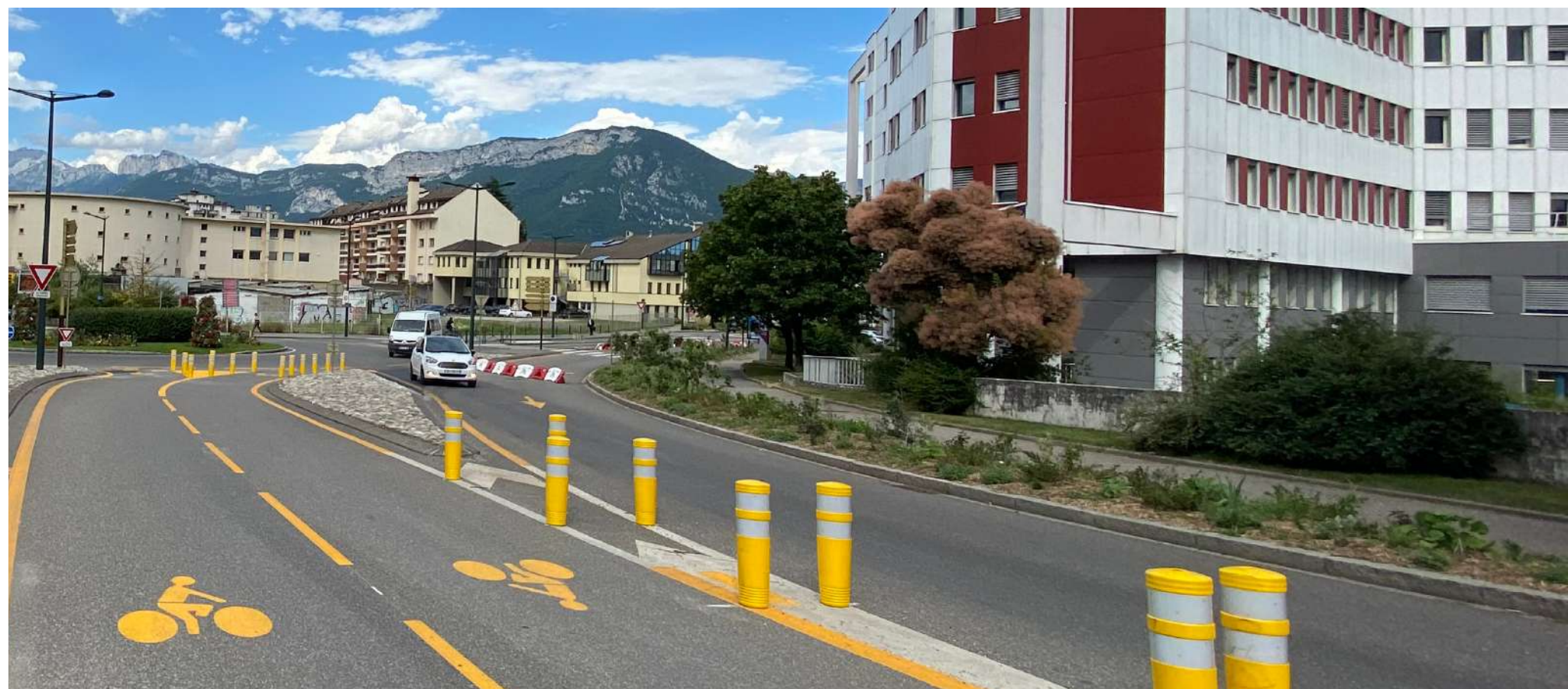
L'innovation au coeur du produit

Ergonomie

La géométrie du soufflet de la balise Nova renforce sa flexibilité tout en garantissant sa robustesse. Cela permet également de diminuer l'effet d'arrachement soumis à la balise lors d'un impact avec un véhicule.

Écoconception

Ce produit a été conçu avec un minimum de matière tout en optimisant sa répartition pour la meilleure robustesse. Nous avons également fait le choix d'un bouchon biodégradable qui se décompose en contact avec le sol et les micro-organismes. Ainsi, en cas d'écrasement de la balise par un véhicule entraînant sa compression et l'éjection du bouchon, il se désintègre afin de ne pas rester dans la nature.



Caractéristiques techniques



Protection anti-UV

Garantie 5 ans (caractéristiques mécaniques et colorimétriques) dans la limite d'une utilisation normale.

Technologie utilisée

Extrusion soufflage et injection pour la platine de fixation.

Film

2 colliers de 100 mm de film rétro réfléchissant classe 2 suivant norme XP P98 454.

Système d'encrage

Douille SPIT avec système obturateur facilitant la mise en place de la balise.

Préconisation de pose

Notice de montage NM-19 remise lors de la livraison.

Matériau

Polyéthylène basse densité 100% recyclable.

Dimensions

Conformes à la norme XP P98 583 (haut de la balise \varnothing 200 mm, bas de la balise \varnothing 165 mm).

Poids

Environ 1,3 kg (balise la plus légère du marché).

Platine de fixation

Polymère technique 100% recyclable.

Bouchon obturateur

Bio-polymère 100% biodégradable en milieu naturel (présence de micro-organisme) suivant norme DIN EN 13432.

Conditionnement optimisé

80 balises par palettes.

Un réseau d'agences de proximité :

- Aix-en-Provence
- Albi
- Amiens
- Auxerre
- Bar-le-Duc
- Besançon
- Bordeaux
- Caen
- Cahors
- Calais
- Carcassonne
- Clermont-Ferrand
- Cluses
- Dax
- Dijon
- Epinal
- Limoges
- Lyon
- Mâcon
- Marne-la-Vallée
- Montpellier
- Orléans
- Perpignan
- Rennes
- Rodez
- Saint-Jean-d'Angély
- Saint-Paul
- Strasbourg
- Toulouse

Siège social

881 route des Fontaines
BP 30004 Bellefontaine
39401 Morez Cedex



www.signaux-girod.fr
sg@signauxgirod.com
Tél. : 03 84 34 61 00

