



Tours de ventilation

Solutions sur mesure

Terminal autoportant pour les systèmes de renouvellement d'air

Caractéristiques techniques

Génériques

Une solution autoportante avec une fixation au sol par chevilles

Conception spécifique pour chaque projet, afin de garantir une intégration architecturale

Un grand nombre de solutions de finition disponibles

Matériaux et épaisseurs

Matériaux

Acier corten (minimum S235JRW)

Acier inoxydable AISI 304 (1.4301)

Acier inoxydable AISI 316L (1.4404)

Finitions

Galvanisé (selon le diamètre)

Coupe naturelle

Acier inoxydable mat (2B)

Acier inoxydable poli miroir (BA)

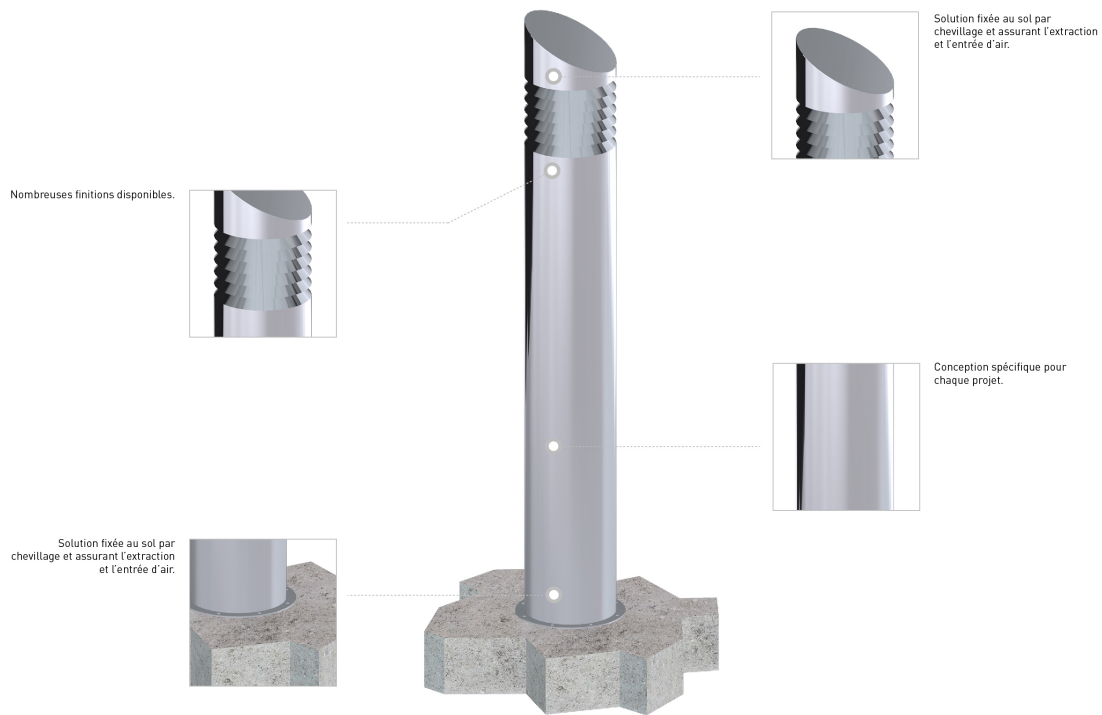
Acier inoxydable satiné

Peint en couleurs RAL (à l'exclusion des couleurs métallisées, fluorées et nacrées)

Certifications



 **Assemblage**



Vous voulez plus d'informations sur **Tours de ventilation?**

Contactez-nous

france@dinak.com

04 78 48 00 33