

## Tuyau Spirel®



### Assainissement des eaux pluviales et busage hydraulique

Diamètre <b>300 au 3000 mm</b>	Longueur jusqu'à <b>22 ml en 1 seul élément</b>	<b>Travaux spéciaux</b> (coudes, piquages, ...)	Assemblage par <b>colliers de jonction</b>
<b>Rapidité</b> de pose	<b>25 fois plus léger</b> que le béton	Pose sous <b>voie circulée</b>	<b>Aucune dalle béton</b> nécessaire
<b>Maintenance</b> simplifiée	Dimensionnement selon <b>LCPC/SETRA</b>	<b>Hydrocurage</b> classique	<b>Investissement</b> <b>durable</b>

### Leader sur le marché des **buses métalliques enterrées**



**Tuyau Spirel®**



Busage hydraulique



Ouvrage de décharge



Collecte et évacuation des eaux pluviales



Busage pour plateforme de chantier



Busage de fossé

Tuyau acier galvanisé à chaud selon la norme **NF EN 10346**

