



# SERRURES INOX

Une gamme de serrure résistante à la corrosion



l'originale

Pollux a développé une gamme de produits spécialement étudiée pour résister aux environnements corrosifs. Ces produits peuvent être employés dans toutes vos applications requérant une grande fiabilité d'utilisation dans le temps malgré des conditions d'utilisation particulièrement difficiles (environnements humides, environnements marins ou côtiers).



- Cylindres certifiés EN 1303/2005
- Conforme grade C (240h en brouillard salin)
- Testé en milieux humides et corrosifs
- Serrures et pièces intérieures (goujons, ressorts, barbe, pêne...) en Inox marin 316L et laiton

## Applications

Environnements marins ou côtiers  
Milieux corrosifs et humides  
Industrie : agroalimentaire, recyclage (déchetterie)...  
Réseaux d'eau et sous-terrains  
Principales références

## Principales références

Eau de Paris  
Tunnel Duplex A86  
Déchetteries  
Laboratoires

Disponibles en clé protégée à vie  
Compatibles organigrammes

### Applique verticale 80 x 120 mm

- 1, 2 ou 3 points avec pêne dormant
- Disponible en profil européen et rond
- Coffre et pêne en Inox 316L

### Applique horizontale 140 x 120 mm

- 1, 2 ou 3 points avec pêne dormant ou à tirage
- Disponible en profil rond
- Coffre en Inox et pêne en Inox

### Cylindre européen

- Insensible à la corrosion : certifié EN 1303/2005 (test en brouillard salin 240h)
- Renforcé par une barrette en Inox

