



## TRAPPE Télécom avec encadrement pour chambre LIC Classe D400

Réf. : 199142

Fournisseur :

### INFORMATIONS

Trappes type LIC, résistance D400 LIEU D'INSTALLATION  
Groupe 4, Classe D400 → voir EN124-1  
Particulièrement destiné aux voiries secondaires et aires de stationnement

### DÉTAILS

Tampon:

- Joint entre le couvercle et le cadre pour éviter tout bruit
- Ensemble de 2 couvercles triangles assemblés non rigides par 2 boulons inox, pour éviter le bruit grâce aux assises tripodes
- 2 trous de préhension par ½ tampon non débouchants facilitant la sortie des tampons
- Motifs antidérapants peu bruyants optimisés

Marquage possible:

- Telecom - Sans marquage

À la demande Cadre mecano soudé en acier galvanisé:

- Cadre monobloc soudé, laminé suivant ISO 630

### CARACTÉRISTIQUES

<b>Longueur</b>	767 mmt
<b>Hauteur</b>	130 mmt
<b>Largeur</b>	549 mmt
<b>Poids</b>	76 kgm

---

**Matière**

Tampon: iFonte ductile GJS 500-7 selon EN1563. Cadre: iAcier selon norme NFA 35501 iSoudures selon la norme NFP 22-471 iGalvanisation selon la norme UTE C66-400

---

**Classe de résistance**

D400