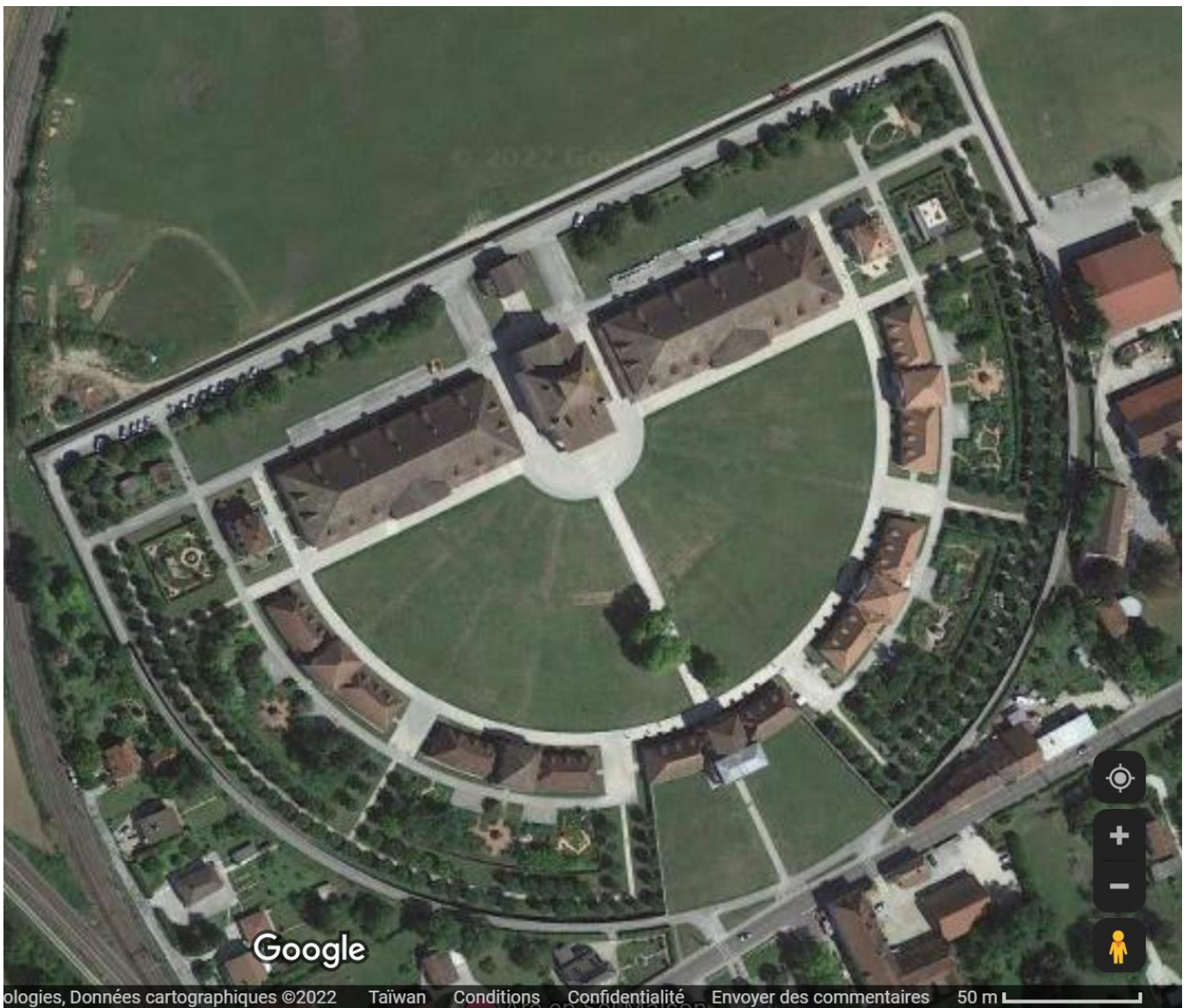


La saline royale d'Arc-et-Senans va installer un nouveau système d'arrosage pour ses deux plus grandes pelouses encerclées de bâtiments. Le système sera composé de tuyères arrosant à 360°.

**Donner une estimation du nombre minimal de tuyères à installer pour que toute la surface de ces deux pelouses soit arrosée.**



## Série UNI-Spray™

Tuyères compactes et fiables pour une grande variété d'applications

### Caractéristiques

- Grâce à leur couvercle profilé, les tuyères UNI-Spray sont quasiment invisibles une fois installées
- Leur fabrication en matériaux durables dont l'acier inoxydable, qui résiste à la corrosion, leur assure une grande longévité, même à de hautes pressions ou en conditions extrêmes
- Un joint raqueur actionné par pression évite un écoulement excessif et un gaspillage d'eau tout en empêchant l'introduction de débris lors de la rétractation
- Composé de deux pièces, le mécanisme à cliquet offre une excellente durabilité
- Garantie fabricant de trois ans

### Plage de fonctionnement

- Espacement : 0,8 à 7,3 m\*\*
- Pression : 1,0 à 4,8 bar

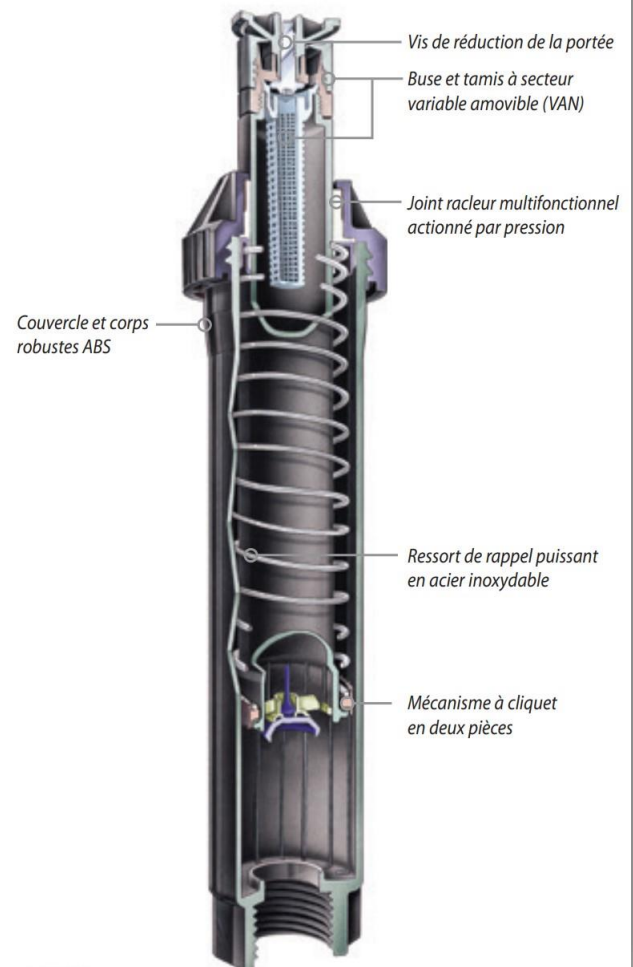
### Spécifications

- Passage de l'eau : 0 à 0,75 bar ou plus ; 0,04 m<sup>3</sup>/h ; 0,60 l/m dans les autres cas

### Modèles\*

*Sélection des modèles affichés. Consultez votre tarif public pour connaître l'ensemble des disponibilités.*

- US400 : hauteur de soulèvement de 10 cm, corps uniquement
- US410 : hauteur de soulèvement de 10 cm avec VAN-10
- US412 : hauteur de soulèvement de 10 cm avec VAN-12
- US415 : hauteur de soulèvement de 10 cm avec VAN-15
- US418 : hauteur de soulèvement de 10 cm avec VAN-18



Extrait du site <https://www.rainbird.com/fr/eur>

