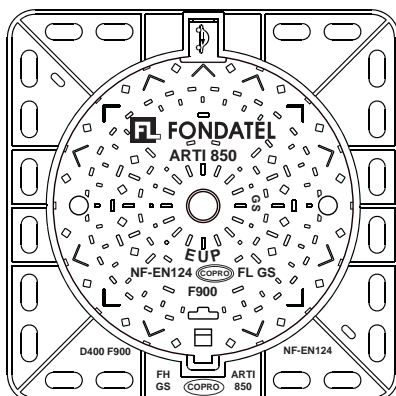
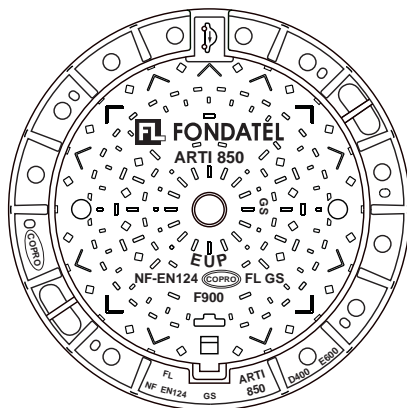
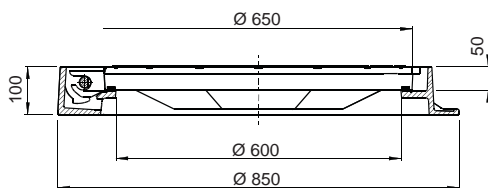


# ARTI 850 R-C 80

## Regard de chaussée F900



|            |                |                                    |          |                             |                            |                |                    |             |
|------------|----------------|------------------------------------|----------|-----------------------------|----------------------------|----------------|--------------------|-------------|
| EN 124 par | trafic intense | cadre rond ou carré<br>tampon rond | articulé | faces de contact<br>usinées | joint dans<br>gorge usinée | OPTION<br>LOGO | OPTION<br>S<br>90° | OPTION<br>🔒 |
|            |                |                                    |          |                             |                            |                |                    |             |

### DESCRIPTION

Regard de chaussée articulé F900 usiné verrouillable, trafic intense

### AVANTAGES DU PRODUIT

#### Articulation efficace

- Articulation auto nettoyante lors de l'ouverture.
- Ouverture du tampon > 110° pour un accès facile et la sécurité des utilisateurs.
- Extraction du tampon en position 90°

#### Silence et stabilité

- 2 versions : Cadre à embase ronde ou carrée
- Surfaces de contact CADRE-TAMPON usinées, avec joint EPDM en queue d'aronde continu serti dans la gorge usinée du tampon assurant une stabilité irréprochable.
- Motifs antidérapants peu bruyants optimisés.

#### Mise en œuvre et utilisation

- 2 anneaux de manutention sur la semelle du cadre.
- Indication du sens idéal de circulation.
- Cadre renforcé, particulièrement rigide avec semelle peu ajourée offrant une grande surface portante pour un scellement efficace.
- 4 trous sur la semelle du cadre pour un chevillage éventuel.
- Prise pour décollement du tampon avant l'ouverture.
- Boîte de manœuvre étanche pour ouverture par pic, pioche ou crochet.

### MATIÈRE

Fonte ductile GJS 500-7 selon EN1563.

### REVÊTEMENT

Peinture hydrosoluble noire non toxique et non polluante

### CERTIFICATION TIERCE PARTIE

Certification EN 124 par COPRO

### LIEU D'INSTALLATION

Groupe 6, Classe F900 → voir EN124

Particulièrement destiné aux zones imposant une charge à l'essieu spécialement élevée tels que chaussées pour avions, docks.

### OPTION

- Sécurité avec blocage du tampon en position 90°.
- Verrouillage par serrage du tampon dans le cadre en 2 points.
- Marquage/Logo sur demande.

| RÉFÉRENCE       | NR. D'ARTICLE | KG  | COLIS |
|-----------------|---------------|-----|-------|
| Arti R 80 rond  | 847002        | 120 | 10    |
| Arti C 80 carré | 847022        | 128 | 10    |

La validité de la fiche technique peut être vérifiée sur le site de COPRO ([www.copro.eu](http://www.copro.eu))  
Poids, mesures, photos et schémas non contractuels.