

Edité: 2022/03/31

Date mise à jour: 2022/05/23

# ARTI 7 J-7 Trappillon D400



































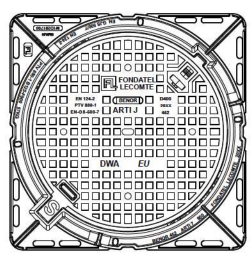


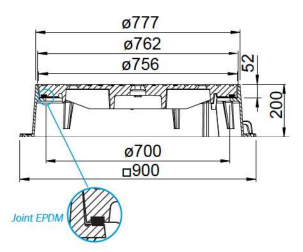












RÉFÉRENCE	NR. D'ARTICLE	KG	COLIS
ARTI 7 J-7 D400	2170XX	137	7

#### DESCRIPTION

Trappillon articulé D400 BENOR PTV880-1 verrouillable avec trous de ventilation, trafic intense.

## AVANTAGES DU PRODUIT

#### Articulation efficace

- Articulation auto nettoyante lors de l'ouverture.
- Ouverture du couvercle > 110° pour un accès facile.
- Pour la sécurité des utilisateurs: blocage de sécurité du couvercle assuré en position 90°.
- La fermeture exige un léger soulèvement du couvercle avant basculement.
- · Extraction du couvercle en position 90°

#### Silence et stabilité

- Cadre rond à semelle carrée d'une hauteur de 200 mm présentant une cote de passage de 700 mm.
- Joint EPDM en queue d'aronde continu, serti dans une gorge usinée dans le couvercle, assurant une stabilité irréprochable.
- · Motifs antidérapants gaufrés peu bruyants optimisés.

#### Mise en œuvre et utilisation

- Couvercle avec 4 trous de ventilation + 1 trou central oblong permettant le décollement et l'ouverture du couvercle.
- 3 anneaux de manutention sur la semelle du cadre.
- · Cadre renforcé, particulièrement rigide de par sa hauteur.
- Semelle peu ajourée offrant une grande surface portante pour un scellement efficace.
- 16 trous sur la semelle du cadre pour un chevillage éventuel.
- Prise pour décollement du couvercle avant l'ouverture.
- Boite de manœuvre étanche pour ouverture par pic, pioche ou crochet
- Cadre profond avec nervures basses permettant tous types de finition périphérique.

#### MATIÈRE

Fonte ductile GJS 500-7 selon EN1563.

## CERTIFICATION TIERCE PARTIE

Certification EN124-2/BENOR PTV880-1 (épaisseur cadre 7mm) par COPRO

## LIEU D'INSTALLATION

# Groupe 4, Classe D400 →voir EN124-1

les voies de circulation des routes (y compris les rues piétonnes), accotements stabilisés et aires de stationnement pour tous types de véhicules routiers.

#### OPTION

- · Verrouillage par serrage du couvercle dans le cadre en 4 points.
- · Version sans trou, non ventilé.
- Marquage/Logo sur demande.
- · Version étanche 1 BAR.
- Existe en version BENOR PTV880-1 (épaisseur cadre 10mm)



