

## 37 321 SD1 TECTRON SKATE INFRAROUGE-ELECTRONIQUE POUR URINOIR



### DESCRIPTION DU PRODUIT

- Couleur: RealSteel
- avec capteur infrarouge pour la communication bidirectionnelle pour monitoring, configuration et entretien
- avec transfo 100-230 V AC, 50-60 Hz, 6 V DC
- cartouche avec électrovanne et filtre
- dimension de la plaque 116 x 144 mm
- pression dynamique de 0,5 bar minimum
- pression de service 10 bars maximum
- 7 préprogrammations:
  - rinçage automatique
  - mode de nettoyage
  - prérinçage on/off
- fonctions additionnelles et réglage précis via télécommande 36 407 001
- - durée de rinçage réglable, à la main ou avec commande distance
- set de finition
- pour Rapido U 37 338 000 - 38 786 001
- marquage de conformité CE



## 37 321 SD1 TECTRON SKATE INFRAROUGE-ELECTRONIQUE POUR URINOIR

**PIÈCES DE RECHANGE**, mars 2016 – maintenant

- 1: Top plate (Numéro de commande 42452SD0)
  - 2: Transformateur (Numéro de commande 42470000)
  - 3: Cadre de plaque (Numéro de commande 66845000)
  - 4: Vis de rosace (Numéro de commande 6636200M)
  - 5: Electrovanne (Numéro de commande 66859000)
  - 5.1: Filtre à d'impuretés (Numéro de commande 6669900M)
  - 6: Télécommande (Numéro de commande 36407001)\*
- \* Accessoires optionels

