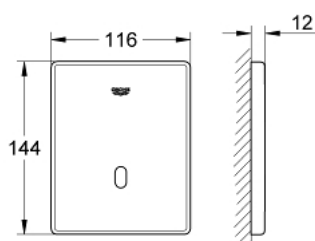


37 321 SD1 TECTRON SKATE INFRAROUGE-ELECTRONIQUE POUR URINOIR



PRODUKTBESCHREIBUNG

- Colour: acier inox
- Avec capteur infra-rouge bi-directionnel
- Avec transformateur 100-230 V, 50-60 Hz
- 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 programmes paramétrés:
- Rinçage automatique
- Mode nettoyage
- Pré-rinçage on/off
- Fonctions additionnelles et paramétrages précis par la télécommande 36 407
- Durée d'écoulement ajustable
- Set de finition
- Pour Rapido U
- Marquage de conformité CE



37 321 SD1 TECTRON SKATE INFRAROUGE-ELECTRONIQUE POUR URINOIR

ERSATZTEILE, mars 2016 – now

1: Plaque de recouvrement (Numéro de commande 42452SD0)

2: Transformateur (Numéro de commande 42470000)

3: Cadre de plaque (Numéro de commande 66845000)

4: vis (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 spéciaux

