

37 324 SD1 TECTRON SKATE INFRAROT-ELEKTRONIK FÜR URINAL



PRODUKTBESCHREIBUNG

- Farbe: edelstahl
- mit Infrarot-Sensor für bidirektionale Kommunikation
- 6 V Lithium-Batterie, Typ CR-P2
- Batterielebensdauer ca. 7 Jahre (bei 150 Betätigungen pro Tag)
- Kartusche mit Magnetventil und Schmutzfangsieb
- Frontplatte 116 x 144 mm
- Fließdruck min. 0,5 bar
- Betriebsdruck max. 10 bar
- mehrstufige Batteriezustandsanzeige
- 7 voreingestellte Programme
- automatische Spülung
- Reinigungsmodus
- Vorspülung
- zusätzliche Funktionen und Einstellungen mit Fernbedienung 36 407
- Spülzeit einstellbar, manuell oder mit Fernbedienung
- Fertigmontageset
- für Rapido U oder Rapido UMB
- CE-Zeichen



37 324 SD1 TECTRON SKATE INFRAROT-ELEKTRONIK FÜR URINAL

ERSATZTEILE, März 2016 – jetzt

1: Abdeckplatte (Bestell-Nr. 42452SD0)

2: Batteriekasten mit Batterie (Bestell-Nr. 42393000)

2.1: Akku (Bestell-Nr. 42886000)

3: Halterahmen (Bestell-Nr. 66845000)

4: Schraube (Bestell-Nr. 6636200M)

5: Magnetventil (Bestell-Nr. 66859000)

6: Fernbedienung (Bestell-Nr. 36407001)*

*Sonderzubehör

