

37 321 SD1 TECTRON SKATE INFRAROT-ELEKTRONIK FÜR URINAL



PRODUKTBESCHREIBUNG

- Farbe: edelstahl
- mit Infrarot-Sensor für bidirektionale Kommunikation
- mit Trafo 100-230 V AC, 50-60 Hz, 6 V DC
- Kartusche mit Magnetventil und Schmutzfangsieb
- Frontplatte 116 x 144 mm
- Fließdruck min. 0,5 bar
- Betriebsdruck max. 10 bar
- 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
- CE-Zeichen



37 321 SD1 TECTRON SKATE INFRAROT-ELEKTRONIK FÜR URINAL

ERSATZTEILE, März 2016 – jetzt

- 1: Abdeckplatte (Bestell-Nr. 42452SD0)
 - 2: Schaltnetzteil (Bestell-Nr. 42470000)
 - 3: Halterahmen (Bestell-Nr. 66845000)
 - 4: Schraube (Bestell-Nr. 6636200M)
 - 5: Magnetventil (Bestell-Nr. 66859000)
 - 5.1: Schmutzfangsieb (Bestell-Nr. 6669900M)
 - 6: Fernbedienung (Bestell-Nr. 36407001)*
- *Sonderzubehör

