

37 321 SD1 TECTRON SKATE INFRARROJO ELETRÓNICO FLUXÓMETRO PARA URINARIO



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- Colour: stainless steel
- Con sensor infrarrojo para configuración, motorización y mantenimiento
- Transformador con tensión de conexión 100-230 V AC, 50-60 Hz, 6 V
- Válvula solenoide con filtro
- Placa frontal de 11.6 x 14.4 cm
- Presión mínima .500 Kg
- Presión máxima 10 Kg
- Con 7 programas pre-cargados:
- Descarga automática
- Modo limpieza
- Pre-descarga apertura/ cierre
- Funciones adicionales y ajustes precisos con el control remoto adicional 36 407
- Tiempo de descarga ajustable manualmente o por control remoto
- Set de instalación final
- Para Rapido U
- Marca CE



37 321 SD1 TECTRON SKATE INFRARROJO ELETRÓNICO FLUXÓMETRO PARA URINARIO

RECAMBIOS , marzo 2016 – now

1: Placa Exterior para 37321001 (Spare part-nr. 42452SD0)

2: fuente de alimentación (Spare part-nr. 42470000)

3: Marco escudo (Spare part-nr. 66845000)

4: Tornillo (Spare part-nr. 6636200M)

5: Electroválvula (Spare part-nr. 66859000)

5.1: Filtro colector de suciedad (Spare part-nr. 6669900M)

6: Control remoto (Spare part-nr. 36407001)*

* Optional accessories

