

37 751 001 TECTRON ELEKTRONIKA PRZEBROJENIOWA



OPIS PRODUKTU

- Colour: chrom
- z czujnikiem podczerwieni do komunikacji dwukierunkowej do monitorowania, konfigurowania i celów serwisowych
- 6V bateria litowa, Typ CR-P2
- żywotność baterii: około 7 lat (150 załączeń/dzień)
- instalacja natynkowa
- do automatu sflukujacego pisuarowego podtynkowego (37 017)
- obudowa metalowa 145 x 90 x 45 mm
- zawór magnetyczny z sitkiem do zanieczyszczeń
- wielostopniowy wskaźnik stanu baterii
- 7 programów wstępnych
- automatyczne sflukiwanie
- tryb czyszczenia
- wstępne sflukiwanie włacz/wyłacz
- dodatkowe funkcje i precyzyjne ustawienia za pomocą pilota (36 407 001)
- regulowany czas sflukiwania (opcjonalnie ustawienie ręczne)
- znak CE



37 751 001 TECTRON ELEKTRONIKA PRZEBROJENIOWA

ELEMENTY ZAMIENNE, marca 2016 – now

1: obudowa z elektroniką do 37751 (Numer zamówienia 42789000)

1.1: śruba mocująca do 37 751 (Numer zamówienia 42788000)

1.2: Bateria (Numer zamówienia 42886000)

2: rama mocująca do 37 751 (Numer zamówienia 42790000)

3: Zawór magnetyczny z sitem do 37 751 (Numer zamówienia 42791000)

4: blokada wstępna (Numer zamówienia 43392000)*

5: zestaw uszczelek do 37 751 (Numer zamówienia 42792000)*

6: Pilot zdalnego sterowania (Numer zamówienia 36407001)*

Akcesoria opcjonalne

