

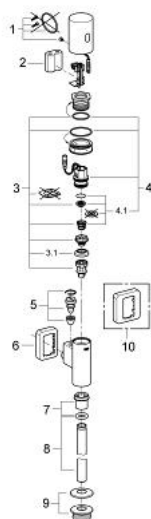
37 421 000 TECTRON RONDO ELEKTRONIKA NA PODCZERWIŃ DO PISUARU



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)
- obudowa metalowa
- instalacja natynkowa
- ciśnienie przepływu min 0,5 bar
- ciśnienie robocze max. 10 bar
- G ½
- z blokadą wstępną
- rura spłukująca ze złączką gumową
- wielostopniowy wskaźnik stanu baterii
- 7 programów wstępnych
- automatyczne spłukiwanie
- tryb czyszczenia
- wstępne spłukiwanie włącz/wyłącz
- dodatkowe funkcje i precyzyjne ustawienia za pomocą pilota (36 407 001)
- regulowany czas spłukiwania (opcjonalnie ustawienie ręczne)
- znak CE

37 421 000 TECTRON RONDO ELEKTRONIKA NA PODCZERWIŃ DO PISUARU



ELEMENTY ZAMIENNE, października 2012 – now

- 1: zestaw śrub (Numer zamówienia 42422000)
- 2: Bateria (Numer zamówienia 42886000)
- 3: tłok (Numer zamówienia 42797000)
- 3.1: pierścień samouszczelniający (Numer zamówienia 4376500M)
- 4: zawór magnetyczny (Numer zamówienia 42438000)
- 4.1: urządzenie włączające (Numer zamówienia 43581000)
- 5: blokada wstępna (Numer zamówienia 43393000)
- 6: Rozeta (Numer zamówienia 66734000)
- 7: Nakrętka wyjścia (Numer zamówienia 42344000)
- 8: Rura spłukująca do pisuaru (Numer zamówienia 37035000)
- 9: Adapter do pisuaru (Numer zamówienia 43818000)
- 10: Rozeta (Numer zamówienia 37391000)*

Akcesoria opcjonalne