

37 321 SD0 TECTRON SKATE ELEKTRONIKA NA PODCZERWIEŃ DO PISUARU



OPIS PRODUKTU

- Colour: stal szlachetna
- do montażu gotowego z
- do Rapido U
- ciśnienie przepływu min 0,5 bar
- ciśnienie robocze max. 10 bar
- znak CE
- sterowanie na podczerwień
- transformator z napięciem przyłączeniowym 230 V AC
- 50 Hz, 1,8 VA
- regulowana objętość splukiwania
- możliwość automatycznego splukiwania co 24h
- z lampkami kontrolnymi funkcjonowania
- głowica z elektrozaworem i filtrem zanieczyszczeń
- przycisk uruchamiający 116 x 144 mm



37 321 SD0 TECTRON SKATE ELEKTRONIKA NA PODCZERWIEŃ DO PISUARU

ELEMENTY ZAMIENNE, września 2006 – now

1: Przycisk uruchamiający (Numer zamówienia 42350SD0)

2: włączanie (Numer zamówienia 42351000)

3: Transformer (Numer zamówienia 66834000)

4: rama mocująca (Numer zamówienia 66845000)

5: śruba (Numer zamówienia 6636200M)

6: zawór magnetyczny (Numer zamówienia 66858000)

7: zdalne sterowanie na podczerwień (Numer zamówienia 36206000)*

Akcesoria opcjonalne

