

37 321 SD1 TECTRON SKATE INFRAVÖRÖS-ELEKTRONIKA VIZELDÉHEZ



TERMÉKLEÍRÁS

- Szín: rozsdamentes acél
- Infravörös érzékelő a kétirányú kommunikációért ellenőrzésre, konfigurálásra és szervizelésre
- 100-230 V AC, 50-60 Hz, 6 V DC trafóval
- kerámiabetét mágnesszeleppel és szennyfogó szűrővel
- előlap 116 x 144 mm
- kifolyási nyomás min. 0,5 bar
- üzemi nyomás max. 10 bar
- 7 előre beállított program:
- automata öblítés
- tisztító mód
- előöblítés be/ki
- további funkciók és pontos beállítási lehetőségek a távirányítóval (36 407)
- állítható áramlási idő kézzel vagy távirányítóval
- készreszerelő készlet
- Rapido U-hoz
- CE-minősítéssel



37 321 SD1 TECTRON SKATE INFRAVÖRÖS-ELEKTRONIKA VIZELDÉHEZ

ALKATRÉSZEK , március 2016 – now

- 1: Top plate (Cikkszám 42452SD0)
 - 2: Switching power supply (Cikkszám 42470000)
 - 3: tartókeret (Cikkszám 66845000)
 - 4: Csavar (Cikkszám 6636200M)
 - 5: Mágnesszelep (Cikkszám 66859000)
 - 5.1: Szennyfogó szűrő (Cikkszám 6669900M)
 - 6: Távirányító (Cikkszám 36407001)*
- * Opcionális kiegészítők

