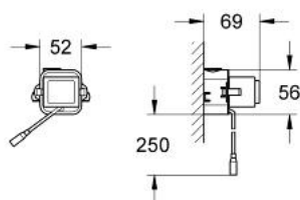
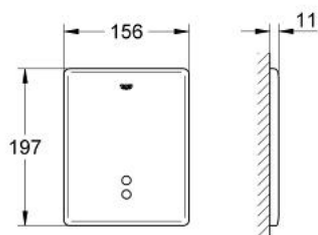
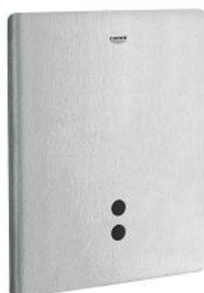


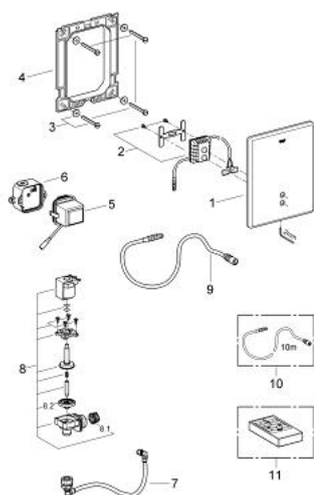
38 393 SD0 TECTRON SKATE DISPOSITIVO ELETTRONICO INFRAROSSI

DESCRIZIONE PRODOTTO

- Colore: acciaio inox
- per flussometri per vaso
- montaggio a incasso
- marchio CE
- piastra frontale 156 x 197 mm
- comando a infrarossi
- elettrovalvola
- trasformatore per montaggio esterno
- con tensione di allacciamento 230 V AC
- 50/60 Hz, 3,2 VA
- tempo di sciacquo regolabile
- con spie di controllo batteria
- regolazioni con telecomando 36 206
- con tecnologia GROHE Water Saving per il risparmio idrico



38 393 SD0 TECTRON SKATE DISPOSITIVO ELETTRONICO INFRAROSSI



PARTI DI RICAMBIO , dicembre 2006 – now

- 1: Piastra di azionamento (Ordine n. 42191SD0)
 - 2: Gruppo elettronica Tectron (Ordine n. 42190000)
 - 3: Set di fissaggio (Ordine n. 4308500M)
 - 4: Telaio di supporto (Ordine n. 42736000)
 - 5: Trasformatore (Ordine n. 42278000)
 - 6: Scatola trasformatore (Ordine n. 42279000)
 - 7: Tubo (Ordine n. 42823000)
 - 8: Elettrovalvola (Ordine n. 42822000)
 - 8.1: Filtro (Ordine n. 4365500M)
 - 8.2: Membrana (Ordine n. 43809000)
 - 9: Cavo di prolunga (Ordine n. 36221000)
 - 10: Cavo di prolunga (Ordine n. 36222000)*
 - 11: Telecomando ad infrarossi (Ordine n. 36206000)*
- * Accessori speciali