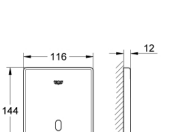


37 324 001 TECTRON SKATE DISPOSITIVO ELETTRONICO AD INFRAROSSI PER ORINATOIO



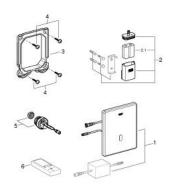


DESCRIZIONE PRODOTTO

- · Colore: cromo
- sensore IR bi-direzionale per impostazione e controllo dei parametri di funzionamento e assistenza
- alimentazione batteria litio 6V tipo CR-P2
- durata della batteria: circa 7 anni (150 cicli al giorno)
- · cartuccia con elettrovalvola e filtro
- piastra frontale 116 x 144 mm
- pressione dinamica min 0,5 bar
- · pressione di esercizio max 10 bar
- · spia di controllo della batteria
- 7 programmazioni
- · sciacquo automatico
- modalità di pulizia
- funzioni e settaggi addizionali con telecomando 36 407
- tempo di sciacquo regolabile manualmente o con telecomando
- · parte esterna
- per corpo incasso universale/GROHE Rapido U o Rapido UMB
- · marchio CE



$37\,324\,001$ TECTRON SKATE DISPOSITIVO ELETTRONICO AD INFRAROSSI PER ORINATOIO



PARTI DI RICAMBIO, marzo 2016 – now

- 1: piastra di copertura + elettr. (Ordine n. 42452000)
- 2: Vano batterie (Ordine n. 42393000)
- 2.1: Batteria (Ordine n. 42886000)
- 3: Telaio di supporto (Ordine n. 66845000)
- 4: Vite (Ordine n. 6636200M)
- 5: Elettrovalvola (Ordine n. 66859000)
- 6: Telecomando (Ordine n. 36407001)*
- * Accessori speciali