



CARATTERISTICHE TECNICHE

(Codice: 10.2703.00)

- Uscita ozono: 0.5 g/h a 2.5 L/min - <20% RH a 25 °C Aria Secca
- Concentrazione ozono: > 0.3 mg/L a 2.5 L/min Flusso D'aria
- Flusso Gas: 2.5 L/min
- Materiale: Tubo al quarzo e elettrodo Acciaio Inox Aisi/316
- Commessione d'uscita: portagomma 0.5 mm
- Funzionamento continuato (24h) - Timer automatico
- Sistema di raffreddamento ad Aria Forzata
- Metodo: Scarica a corona
- Voltaggio: 110-220V AC
- Temperatura di esercizio: -10 °C / + 60 °C
- Temperatura deposito: -20 °C / +70 °C
- Misure L x W x H: 192 x 87 x 80 mm
- Peso: 1,55 kg
- Tipo di montaggio: Fissaggio a muro con staffe
- Area di purificazione: 0 - 50 m³, 20 min
- Accessori: Diffusore; Staffa; Adattatore; Tubo in silicone.