

SECADOR DE MANOS CON GRIFO DE SENSOR EN ACERO INOXIDABLE CON FILTRO HEPA



Voltaje	110V/60Hz,14A
Temperatura del aire	40°C(temperatura ambiente = 25°C)
Potencia nominal	1650W
Velocidad del aire	90M/S/td>
Flujo de aire	158M3/H
Tiempo de secado	7 - 9 Seg.
Rango del Sensor	1-6CM
Nivel de protección	IPX1
Tiempo de secado	7 - 9 Seg.
Aislamiento eléctrico	Clase 2
Color	Plateado
Material	Plástico ABS
Motor	Sin escobilla (25000R/M)
Ruido (a 1M)	70dB

**BAJO PEDIDO,
ENTREGA
ENTRE 20 A 30
DÍAS PAGO
ANTICIPADO**



CE

CB



RoHS