

FICHA TÉCNICA ELÉCTRICA

DENOMINACIÓN		REFERENCIA	
SECAMANOS IBERO PULSADOR ACERO INOX SATINADO		AA91500	
DESCRIPCIÓN			
SECAMANOS MODELO IBERO PULSADOR ACERO INOX SATINADO, FABRICADO EN PC, ABS Y ACERO INOX. FUNCIONAMIENTO MEDIANTE PULSADOR 50 SEGUNDOS DE TEMPORIZACIÓN.			
ESQUEMA ELÉCTRICO			
			
CARACTERÍSTICAS			
NETO (sin embalaje)			
DIMENSIONES (mm)	ALTO: 220	ANCHO: 280	FONDO: 210
PESO (Kg)	3,695		
BRUTO (con embalaje)			
DIMENSIONES (mm)	ALTO: 285	ANCHO: 340	FONDO: 285
PESO (Kg)	4,310		
CÓDIGO EAN	8427950323072		
MATERIALES	CARCASA EN ACERO INOX SATINADO CONJUNTO INTERNO EN ABS Y POLICARBONATO PULSADOR Y TOBERA EN ABS CROMADO		
COLOR / ACABADO	CARCASA ACERO INOX SATINADO, PULSADOR Y TOBERA CROMADOS		
CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS	TENSIÓN: 230V. AC		VELOCIDAD DEL AIRE: 121 Km/HORA
	FRECUENCIA: 50 Hz.		CAUDAL EFICAZ: 300 m³/HORA
	CONSUMO: 8,8 Amp.		PRESIÓN ACÚSTICA: 77,5 dB (±2,6)
	POTENCIA MOTOR: 200 W.		TEMPERATURA AIRE: 57,1 °C (A 50 mm)
	POTENCIA RESISTENCIA: 1800 W.		54,1 °C (A 100 mm)
	POTENCIA TOTAL: 2000 W.		AISLAMIENTO TÉRMICO: CLASE II
	RPM MOTOR: 4250		HOMOLOGACIONES: TÜV GS, UL Y CE
	TIPO DE MOTOR: CARBONCILLOS		ÍNDICE PROTECCIÓN: IP23
OBSERVACIONES	TOBERA ORIENTABLE 360°		
FIJACIÓN	POR MEDIO DE TORNILLOS Y TACOS (4) INCLUIDOS		
PACKING	EMBALAJES DE 1 UND.		APROBADO POR: DEPARTAMENTO I+D
			FECHA: 23/05/2012