

Ionizador Antiestático DJ-04

WX-001-0097





The drawings, photos and graphics used are for illustrative purposes only.

Ficha Técnica

Parâmetros elétricos	
Fonte de alimentação	100 - 240 V AC 50/60 Hz
Condições ambientais	
Temperatura de operação	0 - +40 °C
Umidade relativa	5% - 80%
Distância de uma amostra	Ok. 5 – 50 mm
Fonte de íons	aço inoxidável
Parâmetros físicos	
Dimensões até dispositivo	268×110×295 mm
Dimensões da embalagem L x P x A	375×375×130 mm
Peso líquido	1,3 kg
Peso bruto	2,5 kg

Compativel com (Additional Fee)

Microbalança para calibração de micropipetas XA 5Y.M.A.P Balança analítica AS X7 Microbalança XA 5Y.M.A Balança analítica XA 5Y.A Balança analítica AS 5Y Balança analítica para filtros XA 5Y.F Balança analítica XA 5Y Balança analítica AS R2 PLUS Microbalança XA 5Y.M Balança analítica AS R1 PLUS Microbalança para pesagem de stents XA 5Y.M.A.S

Dimensões do dispositivo L x P x A

