

Laserrauch Absauggerät, AD NANO PLUS 115-230 V, PC



- für leichte bis mittelschwere Anwendungen
- für Installationen mit begrenzter Stellfläche
- AD Nano+ ist für Lichtlaseranwendungen geeignet
- Durch den Einsatz einer Auto-Voltage Sensing Turbine kann das Gerät überall auf der Welt eingesetzt werden.
- Reverse Flow, die patentierten DeepPleat DUO- und ACF-Filtertechnologien sorgen für optimierte Leistung und Lebensdauer des Filters.
- Konstruktion: Gebürsteter Edelstahl / Pulverbeschichteter Baustahl
- Auto sensing voltage (90 V - 257 V) für globalen Einsatz
- Reverse flow
- langlebige Filter mit geringen Ersatzkosten
- geringer Geräuschpegel
- automatische Durchflusskontrolle
- Easi-Seal Filterposition

Artikel-Nr.	WL34603
Modell	AD Nano Plus
Hersteller	BOFA
Hersteller-Artikel-Nr.	1U30811020-1214
Länge	790 mm
Breite	360 mm
Höhe	420 mm
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Motornennleistung	1,1 kW
Frequenz	50/60 Hz
Nennstrom	12,5 A
Spannung	230 V
Schallpegel	60 dBA
Luftstrom	300m ³ /hr / 96mbar
Geräteserie	AD Nano Plus