

ABSL-RC-AKM IONENSPRÜHSTAB



Der Ionensprühstab **ABSL-RC-AKM** ist ein Ionensprühstab, der mit einem Luftmesser gekoppelt ist.

Das Luftmesser ist ein Verstärker des Luftstroms, tatsächlich verstärkt es etwa das 30-fache des verwendeten Druckluftstroms, auf diese Weise gibt es eine große Energieeinsparung in Bezug auf Strom zur Erzeugung von Druckluft.

Bei diesen Luftlamellen tritt die Luft aus einem Spalt von 0,05 mm aus und eignet sich daher ideal zum Trocknen und Reinigen von Oberflächen sowie zum Neutralisieren elektrostatischer Aufladungen.

Der Einsatz von Ionensprühstäben mit **ABSL-RC-AKM** Luftmesser findet vielfältige Anwendung, insbesondere in der Kunststoffindustrie, Grafischen Industrie, Lackiererei, Holzindustrie, Automotive usw.

ABSL-RC-AKM	
Arbeitsentfernung	20 - 1500 mm
Betriebsspannung	7000 VAC
Netzteil	AF2WR - AF4WR - APS2 - APS4
Gewicht	3,5 kg / m
Maximale Maschinengeschwindigkeit	500 m / min
Arbeitstemperatur	0° C - 70° C
Druck	Maximal 10 bar einstellbar
Luftanschluss	1/4"
Längen	von 100 mm bis 4000 mm
Zubehöre	5-Mikron-Filter (obligatorisch)

