

## IF-01 IONISATIONSFLÜTER



Der Ionisationslüfter **IF-01** wurde entwickelt, um antistatische Ladungen sehr schnell abzubauen und die Balance auf +/- 3 V zu bringen.

Seine Emitter sind über Hochspannungswiderstände verbunden und mit Epoxidharz vergossen, um eine maximale Ionisierungswirkung zu erzielen und die Emitter berührungssicher zu machen. Dank seines Designs ist auch die Reinigung der Strahler sehr einfach.

Der Ionisationslüfter IF-01 hat eine LED, die das Vorhandensein von Spannung anzeigt, während die andere die korrekte Funktion der Ionisation anzeigt.

Der ionisierte Luftstrom ist einstellbar und kann bis zu 1,2 Meter weit reichen, weshalb er für verschiedene Anwendungen geeignet ist, insbesondere für die Elektronik-, Kunststoff-, Medizin- und RFID-Industrie.

IF-01	
Arbeitsentfernung	1200mm max
Stromspannung	230 Volt 50/60Hz
Verbrauch	30 W
Luftstromregelung	Manuelle, 0-150 m <sup>3</sup> /Stunde
Betriebstemperatur	0-60 °C
Netzteil	Integriertes
Gewicht	3,3 kg
Zertifikate	CE

**ELETTROMECCANICA BONATO**

36010 Carré (Vicenza) ITALY - Via Rostoncello, 25/b T 0445 368178 - F 0445 364371

www.elettromeccanicabonato.it - info@elettromeccanicabonato.it

