

АНТИСТАТИЧЕСКИЙ ИОНИЗАТОР IDB-S



Антистатический ионизатор IDB-S оборудован прорезной трубой на уровне каждого эмиттера, что позволяет перемещать ионизированный воздух на большие расстояния. Поскольку эмиттеры подсоеденины посредством резистора к источнику высокого напряжения, риск для здоровья рабочего, в случае случайного прикосновения, отсутствует, что позволяет получить максимально эффективную работу прибора.

На антистатическом ионизаторе расположено отверстие для крепления посредством винтов M5, таким образом для крепления прибора можно использовать всю его длину. Использование антистатических ионизаторов IDB-S широко распространено в производстве пластика, печатной промышленности, окрашивании, обработке дерева, автомобильной промышленности и др.

IDB-S	
Рабочее расстояние	100 - 1500 мм
Рабочее напряжение	6500 В переменного тока
Излучатели	Титан
Bec	1,4 кг/м
Рабочая температура	0° C - 70° C
Длина	от 100 мм до 6000 мм
Давление	Регулируемое макс 8 бар
Блок питания	Встроен 12-24 В постоянного тока, максимальный ток 0,5А

ELETTROMECCANICA BONATO



