

## PISTOLA DE AR IONIZADO HOT

# PIH2016



### Descrição

A pistola de ar ionizado hot tem características específicas, seu gatilho exige uma leve pressão para acioná-lo, empunhadura segura e de funcionamento simples, a agulha emissora é de alta durabilidade e impede a formação de oxidação e seu cabo de alta tensão é capaz de prover o isolamento do sistema, com tensão medida em 10 kV e pressão de ar máxima de 100 psi, com corpo de poliacetal e com design ergonômico.

### Vantagens:

Conexão tipo plug in que permite a remoção do conjunto (cabo/pistola) para manutenção sem a necessidade de retirar a base (fonte) do seu posto de trabalho.

Entrada e saída de ar incorporados na fonte.

### Especificações Técnicas

Tensão de entrada: 127 V ou 220 V (tensão única)

Freqüência: 50 / 60 Hz

Potencia: 35 VA

Peso: 2,1 Kg

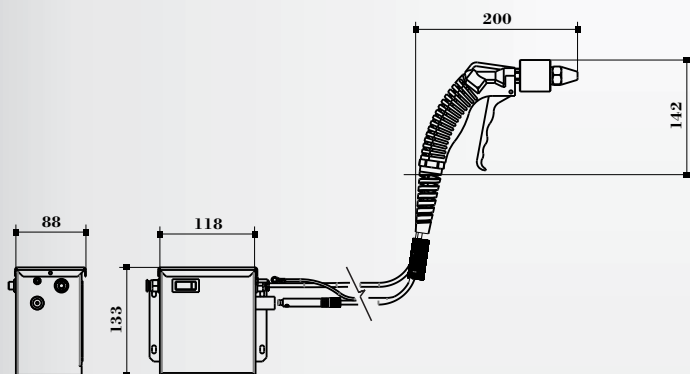
Pressão máxima: 100 PSI ou 6,8 bar

Peso do corpo da pistola: 120gr

Consumo de ar: 1,2 SCFM em 30 PSI

Comprimento do cabo: 2 metros - Comprimentos maiores sob consulta

### Dimensional da base TOP2015



PIH2016 -

| MODELO                            | TENSÃO DE ENTRADA            |
|-----------------------------------|------------------------------|
| Pistola de ar ionizado<br>PIH2016 | 1- 127 volts<br>2- 220 volts |

**IONTECH**  
CONTROLE DE ELETRICIDADE ESTÁTICA

vendas@iontech.com.br (11) 5581-1322 [www.iontech.com.br](http://www.iontech.com.br)

Rua Andrea Del Castagno, 375. Bairro do Limão. CEP 02562-010. São Paulo - SP

