



## **AFD-IA ISO 110°**

Leque Plano Anti Deriva Duplo  
com Indução de Ar 110°

### **APLICAÇÕES**

- Recomendado para todos os tipos de tratamentos: herbicidas, fungicidas e inseticidas;
- Melhor eficiência principalmente em aplicações de pós-emergentes sistêmicos;
- Indicado para culturas com grande massa foliar.

### **CARACTERÍSTICAS**

- CERÂMICA - O inserto de cerâmica rosa da ALLDROP é confeccionado com teor de alumina de 99%, proporcionando excelente precisão e alta resistência ao desgaste;
  - DELRIN - Confeccionado em material POLÍMERO com alta estabilidade química, o que assegura excelente durabilidade;
  - Os bicos AFD-IA possuem suas vazões, dimensões e código de cores de acordo com a norma internacional ISO 10625;
  - Possibilita desmontagem da base para facilitar eventuais limpezas;
  - Bico leque duplo com indução de ar (Sistema Venturi): Produz gotas maiores cheias de ar, menos suscetíveis a deriva. Essas borbulhas de ar ao colidir com a folha, explodem em pequenas gotículas, garantindo uma melhor cobertura superficial;
  - Permite-se trabalhar com ventos de até 20 km/h (em baixas pressões).
-

# FOTOS



















## TIPOS DE PRODUTOS



## APLICAÇÕES



## CARACTERÍSTICAS



Pressão de trabalho recomendada  
**43,5 - 87 psi (2 - 6 Bar)**



Produz leque plano duplo de  
110°, com 60° de abertura entre  
leques à pressão de 43,5 psi (3 Bar)

[DOWNLOAD FOLHETO](#)

[DOWNLOAD CULTURAS BAIXAS](#)

[DOWNLOAD CATÁLOGO 2023](#)