



# AJSAD

## Jato Sólido de 5 Vias

### APLICAÇÕES

- Recomendado para aplicação de fertilizantes em faixa;

### CARACTERÍSTICAS

- Feito em poliacetal, material com alta estabilidade química, o que assegura excelente durabilidade devido a elevada rigidez, além de baixo atrito e desgaste, que garante uma ótima estabilidade dimensional;
  - Os bicos AJSAD possuem suas vazões, dimensões e código de cores de acordo com a norma internacional ISO 10625;
  - Permite aplicações em faixa em altas velocidades de avanço;
  - Possui orifício para calibração de vazão na entrada;
  - Produz cinco jatos sólidos contínuos, deslocados 15° entre jatos e formando um ângulo máximo de 60° de aplicação, atingindo diretamente múltiplos alvos;
  - Permite-se trabalhar em ventos de até 20 km/h.
- 

### FOTOS









## TIPOS DE PRODUTOS



## APLICAÇÕES



## CARACTERÍSTICAS



Pressão de trabalho recomendada  
**29 - 72,5 psi (2 - 5 Bar)**



Produz cinco jatos sólidos com  
abertura de 15° entre jatos,  
sendo 60° a abertura  
total, à pressão de 43,5 psi (3 Bar)

DOWNLOAD FOLHETO

DOWNLOAD  
FERTILIZANTES LÍQUIDOS

[DOWNLOAD CATÁLOGO](#)