



AHC

Cone Vazio

APLICAÇÕES

- Recomendado para uso na indústria em geral, principalmente em áreas alimentícias ou farmacêuticas;
- Possibilita trabalhos em pressões elevadas;
- Aplicação em maquinários de lavagem, de pequeno, médio e grande porte;
- Possibilita montagem em robôs industriais, para automatização de sistemas de lavagens, umidificação de produtos ou ambientes, além de outras aplicações dirigidas;
- Confecção de bicos especiais, sob encomenda, de jato sólido ou outros formatos para maquinários de corte ou aplicações gerais.

CARACTERÍSTICAS

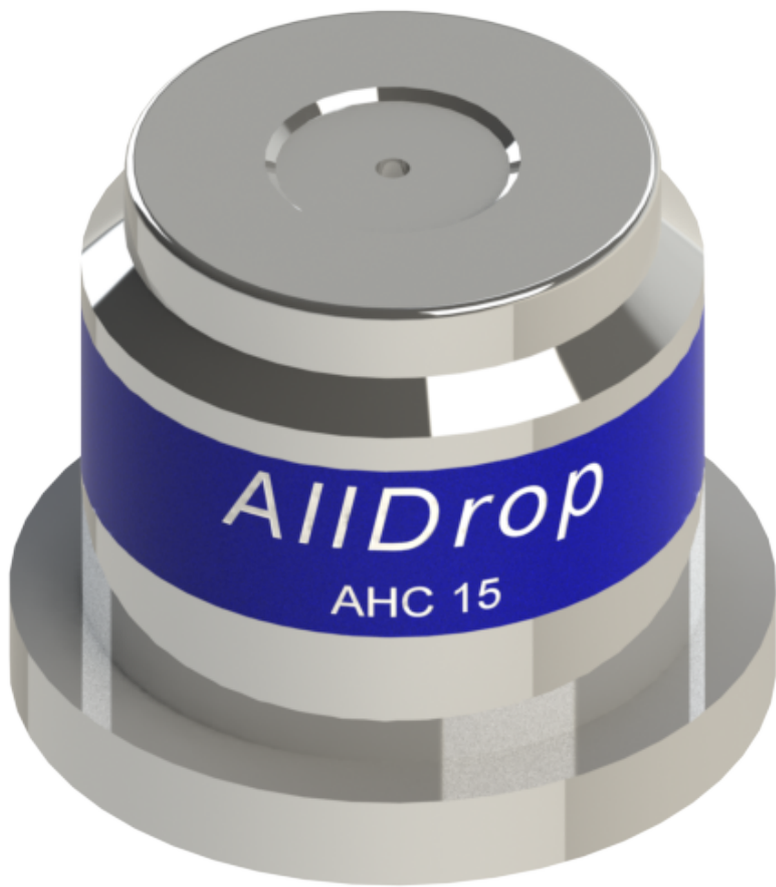
- Disponível nos ângulos de pulverização de 15°, 80°, e 110° à pressão de 43 psi (3 bar);
- Opção para fabricação com corpo em aço inox e núcleo em:
 - Aço inox endurecido;
 - Metal duro;
 - Diamante.





FOTOS

























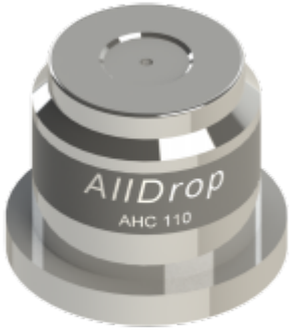
















CARACTERÍSTICAS



Pressão de trabalho recomendada
14 - 17 psi (1 - 5 Bar)



Produz um jato de cone vazio de
110°, 80° e 15° à pressão de
43 psi (3 Bar)

[DOWNLOAD FOLHETO](#)

[DOWNLOAD APLICAÇÕES
INDUSTRIAIS](#)

[DOWNLOAD CATÁLOGO 2025](#)