



Bicos e Corpos de Bicos CP



PONHA A GOTA NA PLANTA

- ✓ Os bicos mais usados por Aplicadores Aéreos
- ✓ Mude a Vazão Rapidamente sem trocar bicos
- ✓ Todos os bicos CP são projetados para produzir múltiplas vazões e espectros de gotas

FÁCEIS DE USAR E DE FAZER MANUTENÇÃO

Use o CP Quick Calc para determinar os ajustes ►



BICOS E CORPOS DE BICOS CP

Corpos de Bicos

CP-02 Corpo de Bico Aéreo em Inox

CP-04 Corpo de Bico Aéreo em Polímero

Bicos Aéreos de 3 Posições

CP-01-03 Bico Aéreo em Inox com defletor de 3 posições

CP-03- Bico Aéreo em Polímero com defletor de 3 posições

Bicos de Jato Reto

CP-07-3E Bico de Jato Reto em Inox

CP-09-3E Bico de Jato Reto em Inox c/ Corpo em Polímero

CP-09-3P Bico de Jato Reto c/Corpo e Defletor em Polímero

Ponta Tripla Customizável

CP-11TT Bico em Polímero Ponta Tripla com 3 pontas customizáveis

CP-06 Articulação em polímero para ângulos de 0-90º usada com CP-11TT

OS BICOS MAIS USADOS POR APLICADORES AÉREOS

CP CÁLCULO RÁPIDO

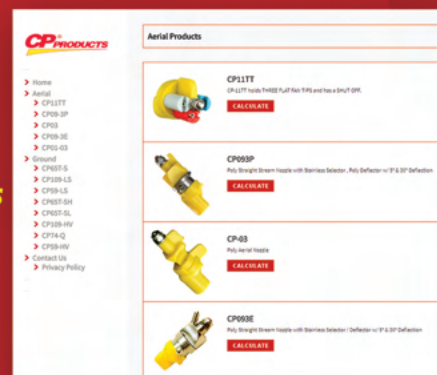
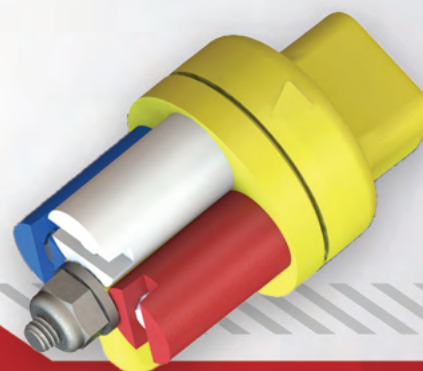
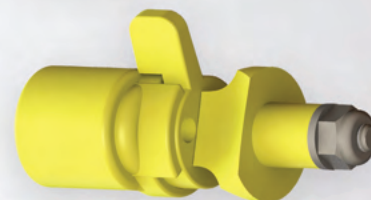
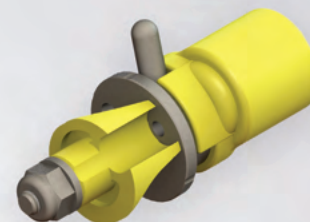
Visit: m.cpproductsinc.com/aerial/

1 ESCOLHA O BICO

2 INSIRA *Velocidade, Faixa, GPA e Número de bicos*

3 VEJA OS AJUSTES

Se usando faixa em metros e vazão em litros por hectare, conversões para pés e galões por acre deverão ser feitas antes de usar as ferramentas online.



EQUIPAMENTO CONFIÁVEL
www.translandllc.com