

Use água, produtos químicos e energia de maneira mais eficiente com o Micro Bird® Jet. Sua construção robusta, aliada à flexibilidade de diferentes padrões de pulverização, faz do Micro Bird® a escolha inteligente para uma irrigação confiável. Com a nossa exclusiva montagem Snap-Fit e defletores reversíveis, este sistema é fácil de montar e projetado para facilitar a instalação e manutenção sem necessidade de ferramentas.

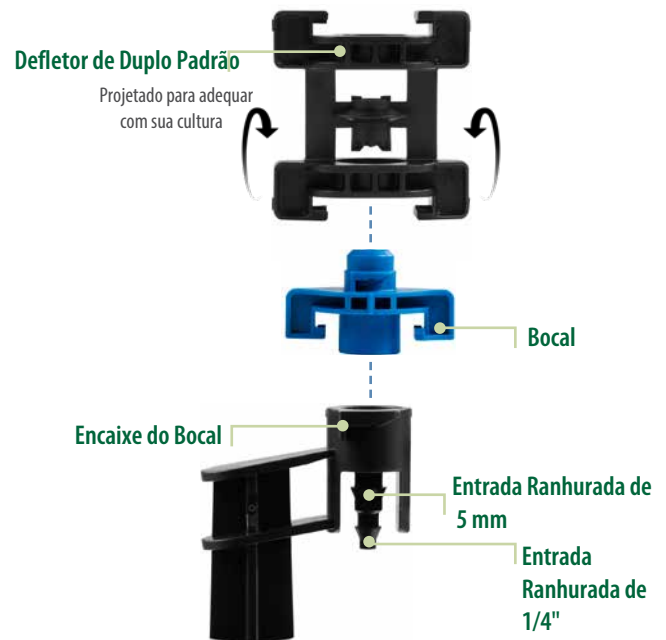


**Montagem Snap-Fit (encaixe)
Sem Necessidade de
Ferramentas**

CARACTERÍSTICAS

- Defletor reversível de duplo padrão pode ser invertido para ajustar a área molhada dependendo do desenvolvimento da cultura.
- Bocais e defletores snap-fit(encaixe) para montagem, desmontagem e limpeza rápida, sem necessidade de ferramentas.
- Peças identificadas por cores facilitam a instalação e a manutenção.
- Resina Proteção Ultra Violeta (UV) com resina estabilizada resistente a danos causados pelo sol e produtos químicos.
- Estacas grandes proporcionam mais estabilidade.
- Disponível em duas opções - pré-montado de fábrica ou como componentes individuais para aplicação em campo conforme a cultura e projeto.

MICRO BIRD® JET DESIGN



FAIXA DE OPERAÇÃO

	Pressão	10–30 psi	0.7–2.1 bar
	Taxa de Fluxo	5–30 gph	13.8–114 l/h
	Raio de Alcance	3–21.5 ft	0.9–6.5 m

APLICAÇÕES

CULTURAS



Nozes



Amêndoas



Nozes-pecã



Abacates



Bananas



Citros



Frutas de caroço

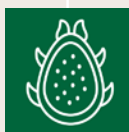


Azeitonas

TRELIÇA

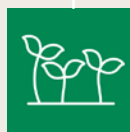


Cerejas



Pitaya

LOCALIZAÇÕES



Agricultura



Estufa










Viveiro

ÚTIL PARA



Controle Climático

DADOS DE DESEMPENHO (IMPERIAL)

Filtragem	Bocal	Pressão (psi)	Taxa de Fluxo (gph)	A		B		C	D	E	F		G		M		
				360° Ave Estrela™		Borboleta		120° Spray em Leque	360° 24 Jatos	Pulverização para Baixo	Entalhado	Retangular		Preenchido			
				Diâmetro		Tamanho (m)	Largura (m)	Raio Aprox. (m)	Diâmetro Aprox. (m)	Diâmetro Aprox. (m)	Diâmetro		Tamanho (m)	Largura (m)	Diâmetro (m)		
				Jato Curto	Jato Longo					Jato Curto	Jato Longo						
150- Recomendação de Filtragem por Malha	 QN-05 Amarelo																
	 QN-08 0.033" (0.84 mm) Laranja	10	5.5	9.5	14.0				3,3	0.9							
		15	7.0	10.5	15.0				3,8	0.9							
		20	8.0	12.5	16.0				4,1	0.9							
		25	9.0	13.5	17.0				4,4	0.9							
	 QN-12 0.038" (0.97 mm) Azul	10	8.5	11.0	15.5				3,9	0.9							
		15	10.5	12.5	17.5				4,3	0.9							
		20	12.0	14.0	19.5				4,9	0.9							
		25	13.5	15.5	20.5				5,2	0.9							
	30	15.0	16.0	21.5				5,8	0.9								
	 QN-14 0.044" (1.12 mm) Roxo																
100- Recomendação de Filtragem por Malha	 QN-17 0.048" (1.22 mm) Verde																
	 QN-24 0.057" (1.45 mm) Vermelho																
 QN-30 0.068" (1.73 mm) Branco																	

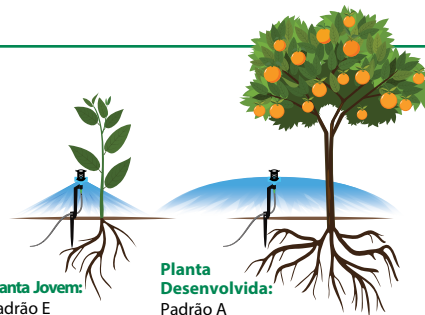
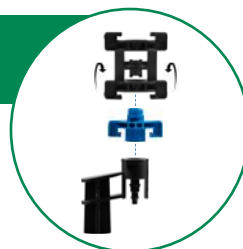
NOTA GERAL: Os dados de desempenho são obtidos sob condições ideais de teste e podem ser afetados pelo vento, condições hidráulicas e outros fatores.

VERDE INTENSO Os números refletem a taxa de fluxo em condições nominais, a 1,38 (BAR).

Micro Bird® Os defletores são reversíveis: vire para flexibilidade.

A combinação mais popular é: E-A.
E é para plantas jovens, e A é para quando as plantas que já cresceram.

Selecione a combinação de defletores que deseja e vire para mudar o padrão de pulverização. ao fazer seu pedido, você indicará qual padrão deseja, peças avulsas ou já instalado.





Estaca Montada

MODELO# MBJ036
ou MBJ036X sem barb

Comprimentos de conexão
personalizados disponíveis.
Ligue para solicitar um
orçamento.



Tubulação de Distribuição

MODELO# Q10520MX

Diâmetro Nominal (Interno): 0.17" (4.3 mm)
Diâmetro Nominal (Externo): 0.25" (6.3 mm)
Espessura da parede: 0.04" (1 mm)
Pressão Máxima: 60 PSI (4.14 bar)
Embalagem: Bobina
Comprimento: 1,000 ft (305 m)



Estaca

MODELO# MBJSTAKE



Barb

MODELO# MBJBARB

COMO FAZER UM PEDIDO

MBJ	-	AA	-	08	-	036	-	X
Família Principal Micro Bird Jet		Defletor (D - Para Baixo x U - Para Cima)		Bocal		Comprimento Conexão		Conexão Barb
		AA – A x A Padrão AC – A x C Padrão AE – A x E Padrão BC – B x C Padrão BE – B x E Padrão DC – D x C Padrão		05 – Amarelo, 5 gph / 18.9 l/h 08 – Laranja, 8 gph / 30.3 l/h 12 – Azul, 12 gph / 45.4 l/h 14 – Roxo, 14 gph / 53.1 l/h 17 – Verde, 17 gph / 64.4 l/h 24 – Vermelho, 24 gph / 90.8 l/h 30 – Branco, 30 gph / 113.6 l/h		36 – 36", 91.4 cm <i>Comprimentos de conexão personalizados disponíveis. Ligue para solicitar um orçamento.</i>		X – Não monte com barb auto-perfurante.
		DE – D x E Padrão EA – E x A Padrão ED – E x D Padrão EF – E x F Padrão EG – E x G Padrão						
		<i>Nota: Você pode especificar qualquer combinação de padrões de defletores.</i>						
		<i>A primeira letra deve indicar qual padrão está instalado voltado para baixo e será ativado primeiro.</i>						



DADOS DAS EMBALAGENS

QUANTIDADES MONTADAS NA FÁBRICA

CAIXA 75 PALETE: 1,800

QUANTIDADES DE PEÇAS

PEÇA	PEDIDO MÍNIMO	QTD. CAIXAS	QTD. PALETES
Bocais	150	2,400	57,600
Deflectores	150	2,400	57,600
Estacas	100	100	2,400
ASPERSORES COM ESTACAS MONTADAS	75	75	1,800