



Rotor Rain®

Baixa trajetória com grandes gotas, preciso e confiável.

Características:

- Design de moldura em "C" para potência e uniformidade de distribuição;
- Fluxo rotativo suspenso entre dois rolamentos para um desempenho confiável;
- Bocais coloridos para identificar taxas de vazão;
- Defletor do aspersor cortado para molhar árvores jovens.

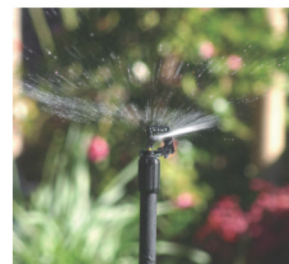
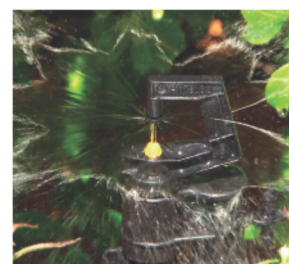
Aplicações: Plantações de goiaba, figo, manga, banana, pinha e hortaliças.
Áreas paisagísticas, jardins domésticos, viveiros de mudas e horticulturas.



Imagens Ilustrativas

Rotor Rain®

Código	Nome do Produto	Cor da Base	Descrição do Produto
78.020.438	Rotor Rain® - 3/8"	Verde	Rotor Rain® - 3/8" - 1,5 mm de orifício - 94 l/h
78.020.418	Rotor Rain® - 3/8"	Azul	Rotor Rain® - 3/8" - 1,7 mm de orifício - 125 l/h
78.020.448	Rotor Rain® - 3/8"	Cinza	Rotor Rain® - 3/8" - 1,9 mm de orifício - 153 l/h
78.020.498	Rotor Rain® - 3/8"	Amarelo	Rotor Rain® - 3/8" - 2,0 mm de orifício - 183 l/h
78.020.488	Rotor Rain® - 3/8"	Oliva	Rotor Rain® - 3/8" - 2,1 mm de orifício - 205 l/h
78.020.458	Rotor Rain® - 3/8"	Vermelho	Rotor Rain® - 3/8" - 2,4 mm de orifício - 240 l/h
78.020.478	Rotor Rain® - 3/8"	Laranja	Rotor Rain® - 3/8" - 2,6 mm de orifício - 300 l/h
78.020.468	Rotor Rain® - 3/8"	Púrpura	Rotor Rain® - 3/8" - 2,8 mm de orifício - 330 l/h
78.020.538	Rotor Rain® - 1/2"	Verde	Rotor Rain® - 1/2" - 1,5 mm de orifício - 94 l/h
78.020.518	Rotor Rain® - 1/2"	Azul	Rotor Rain® - 1/2" - 1,7 mm de orifício - 125 l/h
78.020.548	Rotor Rain® - 1/2"	Cinza	Rotor Rain® - 1/2" - 1,9 mm de orifício - 153 l/h
78.020.598	Rotor Rain® - 1/2"	Amarelo	Rotor Rain® - 1/2" - 2,0 mm de orifício - 183 l/h
78.020.588	Rotor Rain® - 1/2"	Oliva	Rotor Rain® - 1/2" - 2,1 mm de orifício - 205 l/h
78.020.558	Rotor Rain® - 1/2"	Vermelho	Rotor Rain® - 1/2" - 2,4 mm de orifício - 240 l/h
78.020.578	Rotor Rain® - 1/2"	Laranja	Rotor Rain® - 1/2" - 2,6 mm de orifício - 300 l/h
78.020.568	Rotor Rain® - 1/2"	Púrpura	Rotor Rain® - 1/2" - 2,8 mm de orifício - 330 l/h



Desempenho			● Testado 0,2 mm acima do solo		
Cor / Tamanho do Orifício	Pressão (mCA)	(l/h)	Diâmetro (m)	Altura (m)	Diâmetro com Defletor (mm)
Verde 1,5 mm	10	77	7,8	0,5	2,8
	15	94	8,7	0,5	
	20	110	9,1	0,6	
	25	120	8,5	0,7	
Azul 1,7 mm	10	100	8,6	0,7	2,8
	15	125	9,3	0,7	
	20	145	9,6	0,8	
	25	163	9,3	0,9	
Cinza 1,9 mm	10	125	8,9	0,7	2,8
	15	153	10,2	0,8	
	20	178	9,8	0,8	
	25	200	10,0	0,9	
Amarelo 2,0 mm	10	147	10,0	0,6	3,0
	15	183	11,0	0,8	
	20	215	11,2	0,9	
	25	240	11,0	1,0	
Oliva 2,1 mm	10	168	10,7	0,7	3,0
	15	205	11,6	0,8	
	20	235	11,8	0,9	
	25	265	11,4	0,9	
Vermelho 2,4 mm	10	195	11,0	0,6	3,2
	15	240	12,5	0,9	
	20	280	12,5	1,0	
	25	315	12,1	1,0	
Laranja 2,6 mm	10	245	10,9	0,7	3,2
	15	300	11,9	0,8	
	20	350	12,1	0,9	
	25	395	12,0	1,0	
Púrpura 2,8 mm	10	265	11,2	0,8	4,0
	15	330	12,8	0,9	
	20	385	13,0	1,0	
	25	430	12,4	1,1	



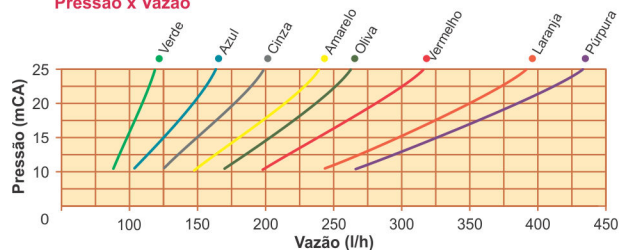
Rotor Rain®
Rosca de 1/2"



Rotor Rain®
Rosca de 3/8"

Curvas de Desempenho

Pressão x Vazão



Item em amarelo, faixa ideal de trabalho.