



SERIE UNI-Spray™ Pulverizadores emergentes

APLICAÇÕES

Os pulverizadores universais UNI-Spray™ são recomendados para espaços verdes de reduzidas dimensões, canteiros de flores e arbustos.

CARACTERÍSTICAS

- Bicos reguláveis tipo VAN pré-montados
- Possibilidade de montar todos os bicos MPR (débito proporcional à superfície a regar) e também as séries para canteiros de flores e arbustos
- 2 alturas de emergência
- Sistema de engrenagem para fácil orientação do ângulo de rega
- Junta de estanqueidade activada por pressão
- Mola muito forte em aço inóx
- Parafuso de afinação do débito e do alcance
- Filtro localizado imediatamente abaixo do bico
- Kit válvula SAM anti-drenagem opcional, de instalação no terreno, que retém até 1,5 m de coluna de água

ESPECIFICAÇÕES

Pressão: 1,0 a 2,1 bars
Alcance: 2,1 a 5,5 m

PRESTAÇÕES SÉRIE 10-VAN

Bicos	bar	m	m³/h	■ mm/h	▲ mm/h
360°	1,0	2,1	0,44	96	111
	1,5	2,4	0,53	89	103
	2,0	2,7	0,57	76	88
	2,1	3,1	0,59	63	73
270°	1,0	2,1	0,33	96	111
	1,5	2,4	0,40	89	103
	2,0	2,7	0,43	76	88
	2,1	3,1	0,48	68	79
180°	1,0	2,1	0,22	96	111
	1,5	2,4	0,27	89	103
	2,0	2,7	0,29	76	88
	2,1	3,1	0,33	71	82
90°	1,0	2,1	0,11	96	111
	1,5	2,4	0,13	89	103
	2,0	2,7	0,14	76	88
	2,1	3,1	0,17	73	85

DIMENSÕES

Entrada rosçada: 1/2" fêmea
Diâmetro exposto: 3,2 cm
Altura do corpo:
- US-200: 9,6 cm
- US-400: 15,0 cm
Altura de emergência:
- US-200: 5,1 cm
- US-400: 10,2 cm

MODELOS

US-210: Bicos série 10-VAN
US-212: Bicos série 12-VAN
US-215: Bicos série 15-VAN
US-410: Bicos série 10-VAN
US-412: Bicos série 12-VAN
US-415: Bicos série 15-VAN
US-418: Bicos série 18-VAN

ACESSÓRIOS

US-SAM-KIT: Válvula anti-drenagem, elimina fugas de água e encharcamento
PA-8S: adaptador em plástico para instalar bicos MPR para UNI-Spray™ em estacas com 1/2" rosca macho (ver página 21)
1800-EXT: Extensão de plástico de 16,5 cm de altura para aumentar a altura de emergência do bico (ver página 21)



SÉRIE 18-VAN

■ 50%
▲ 50%

Bicos	bar	m	m³/h	■ mm/h	▲ mm/h
360°	1,0	4,3	0,96	52	60
	1,5	4,8	1,07	47	55
	2,0	5,4	1,20	41	48
	2,1	5,5	1,21	40	46
270°	1,0	4,3	0,72	52	60
	1,5	4,8	0,80	47	55
	2,0	5,4	0,90	41	48
	2,1	5,5	0,91	40	46
180°	1,0	4,3	0,48	52	60
	1,5	4,8	0,54	47	55
	2,0	5,4	0,60	41	48
	2,1	5,5	0,61	40	46
90°	1,0	4,3	0,24	52	60
	1,5	4,8	0,27	47	55
	2,0	5,4	0,30	41	48
	2,1	5,5	0,30	40	46

SÉRIE 12-VAN

Bicos	bar	m	m³/h	■ mm/h	▲ mm/h
360°	1,0	2,7	0,40	55	63
	1,5	3,2	0,48	47	54
	2,0	3,6	0,59	46	53
	2,1	3,7	0,60	44	51
270°	1,0	2,7	0,30	55	63
	1,5	3,2	0,36	47	54
	2,0	3,6	0,45	46	53
	2,1	3,7	0,45	44	51
180°	1,0	2,7	0,20	55	63
	1,5	3,2	0,24	47	54
	2,0	3,6	0,30	46	53
	2,1	3,7	0,30	44	51
90°	1,0	2,7	0,10	55	63
	1,5	3,2	0,12	47	54
	2,0	3,6	0,15	46	53
	2,1	3,7	0,15	44	51

SÉRIE 15-VAN

Bicos	bar	m	m³/h	■ mm/h	▲ mm/h
360°	1,0	3,4	0,60	52	60
	1,5	3,9	0,72	47	55
	2,0	4,5	0,84	41	48
	2,1	4,6	0,84	40	46
270°	1,0	3,4	0,45	52	60
	1,5	3,9	0,54	47	55
	2,0	4,5	0,63	41	48
	2,1	4,6	0,63	40	46
180°	1,0	3,4	0,30	52	60
	1,5	3,9	0,36	47	55
	2,0	4,5	0,42	41	48
	2,1	4,6	0,42	40	46
90°	1,0	3,4	0,15	52	60
	1,5	3,9	0,18	47	55
	2,0	4,5	0,21	41	48
	2,1	4,6	0,21	40	46

