



Utilização
Использование
Zastosowanie

Herbicides



Suitable for

Fungicides



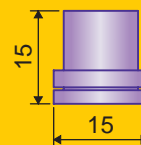
Suitable for

Insecticides



Suitable for

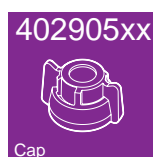
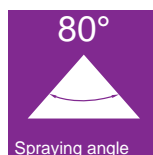
Dimensões (mm)
Размеры (мм)
Wymiary (mm)



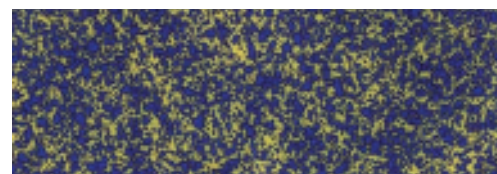
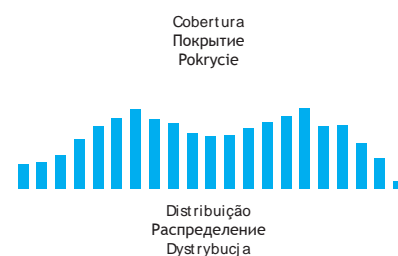
- Bico tipo cone vazio com inserto em cerâmica e corpo em Delrin®.
- O jato criado por Hollowcone Ceramic gera pequenas gotas e garante uma cobertura excelente.
- Adequado para a utilização em atomizador.
- Perfeito para a utilização em árvores e arbustos também sem a intervenção do ar.
- Certificado ENAMA e ENTAM.

- Распылитель с полоконусным факелом, керамическим инжектором и корпусом из Delrin®.
- Факел, образуемый распылителем Hollowcone Ceramic, содержит маленькие капли и обеспечивает отличное покрытие культур.
- Подходит для использования на садовом опрыскивателе.
- Превосходные результаты при обработке деревьев и кустарников даже без использования воздуха.
- Сертифицированы ENAMA и ENTAM.

- Dysza z pustym stożkiem z wkładką ceramiczną i korpusem z Delrin®.
- Strumień wytworzony przez Hollowcone Ceramic wytwarza małe krople i gwarantuje doskonały oprysk całościowy.
- Zaprojektowana do zastosowania na opryskiwaczu.
- Doskonale do wykorzystania na drzewach i krzewach owocowych, również bez interwencji powietrza.
- Certyfikat ENTAM i ENAMA.



Câmara de turbulência
Камера завихрения
Комора турбулентна



Distribuição das gotas no alvo
Распределение капель на целевой поверхности
Dystrybucja kropli na obranym celu

Cód. / Код / Kod	q (l/min) л/мин																	
	3 bar 3 бар	4 bar 4 бар	5 bar 5 бар	6 bar 6 бар	7 bar 7 бар	8 bar 8 бар	9 bar 9 бар	10 bar 10 бар	11 bar 11 бар	12 bar 12 бар	13 bar 13 бар	14 bar 14 бар	15 bar 15 бар	16 bar 16 бар	17 bar 17 бар	18 bar 18 бар	19 bar 19 бар	20 bar 20 бар
HCC005	0.19	0.22	0.25	0.27	0.29	0.31	0.33	0.35	0.36	0.38	0.40	0.41	0.42	0.44	0.45	0.47	0.48	0.49
HCC0075	0.30	0.35	0.39	0.42	0.46	0.49	0.52	0.55	0.57	0.60	0.62	0.65	0.67	0.69	0.71	0.73	0.75	0.77
HCC01	0.40	0.46	0.52	0.57	0.61	0.65	0.69	0.73	0.77	0.80	0.83	0.86	0.89	0.92	0.95	0.98	1.01	1.03
HCC015	0.60	0.69	0.77	0.85	0.92	0.98	1.04	1.10	1.15	1.20	1.25	1.30	1.34	1.39	1.43	1.47	1.51	1.55
HCC02	0.80	0.92	1.03	1.13	1.22	1.31	1.39	1.46	1.53	1.60	1.67	1.73	1.79	1.85	1.90	1.96	2.01	2.07
HCC025	1.00	1.15	1.29	1.41	1.53	1.63	1.73	1.83	1.91	2.00	2.08	2.16	2.24	2.31	2.38	2.45	2.52	2.58
HCC03	1.20	1.39	1.55	1.70	1.83	1.96	2.08	2.19	2.30	2.40	2.50	2.59	2.68	2.77	2.86	2.94	3.02	3.10
HCC035	1.40	1.62	1.81	1.98	2.14	2.29	2.42	2.56	2.68	2.80	2.91	3.02	3.13	3.23	3.33	3.43	3.52	3.61
HCC04	1.60	1.85	2.07	2.26	2.44	2.61	2.77	2.92	3.06	3.20	3.33	3.46	3.58	3.70	3.81	3.92	4.03	4.13
HCC05	2.00	2.31	2.58	2.83	3.06	3.27	3.46	3.65	3.83	4.00	4.16	4.32	4.47	4.62	4.76	4.90	5.03	5.16