

Eco Rotator

Hunter®



Ecología + Ahorro

¿Desea proteger el medio ambiente y ahorrar recursos al mismo tiempo? Le presentamos el Eco-Rotator. Gracias a este modelo eco-nómico y eco-lógico, podrá reducir al mínimo el consumo de agua y el tiempo necesario para realizar la instalación a la vez que mejora al máximo la flexibilidad y el rendimiento.

Este compacto difusor incluye un MP Rotator preinstalado, lo que permite ahorrar hasta un 30% en el consumo de agua en comparación con las toberas tradicionales. Añada eso a un cuerpo difusor con una carraca fiable de dos piezas, una tapa duradera, doble filtración y obtendrá una sólida combinación difícil de superar.



ECO ROTATOR

Los chorros giratorios ofrecen una excelente resistencia al viento, aplican agua a un ritmo más lento y consumen un 30 por ciento menos de agua que los difusores convencionales.

La doble filtración duplica la protección frente a la acumulación de residuos.

La velocidad de aplicación del Eco Rotator es siempre uniforme y se ajusta a cualquier arco o radio.



Cuenta con una tapa del cuerpo sólida para una duración máxima y una sencilla instalación.

Dispone de una carraca de dos piezas para un rendimiento fiable garantizado.

Gráficos y especificaciones

Datos de rendimiento de Eco Rotator: métrico																				
ECO-04-1090							ECO-04-2090					ECO-04-3090								
Radio: 2,5 a 4,6 m							Radio: 4 a 6,4 m					Radio: 6,7 a 9,1 m								
Arco ajustable y círculo completo							Arco ajustable y círculo completo					Arco ajustable y círculo completo								
Código de color: granate							Código de color: negro					Código de color: azul								
Arco	Presión Bares	Presión kPa	Radio m	Caudal LPH	Caudal LPM	Pluv. mm/h	Color	Radio m	Caudal LPH	Caudal LPM	Pluv. mm/h	Color	Radio m	Caudal LPH	Caudal LPM	Pluv. mm/h				
90°	1,75	175	---	---	---	---	Granate = de 90° a 210°	5,2	71	1,18	11	Negro = de 90° a 210°	7,6	158	2,63	11	Azul = de 90° a 210°			
	2,00	200	3,7	36	0,61	11		12	5,5	74	1,23		10	11	8,2	166		2,77	10	11
	2,25	225	3,8	38	0,63	10		12	5,6	80	1,33		10	12	8,4	175		2,92	10	12
	2,50	250	4,0	41	0,68	10		12	5,8	86	1,43		10	12	8,5	185		3,08	10	12
	2,75	275	4,1	42	0,70	10		11	6,1	91	1,52		10	11	9,1	195		3,25	9	11
	3,00	300	4,3	44	0,73	10		11	6,4	94	1,57		9	11	9,1	203		3,38	10	11
	3,25	325	4,3	45	0,75	10		11	6,6	97	1,62		9	10	9,1	212		3,53	10	12
3,50	350	4,4	47	0,78	10	11	6,7	101	1,68	9	10	9,1	220	3,67	11	12				
3,75	375	4,6	49	0,81	9	11	6,7	106	1,77	9	11	9,1	228	3,80	11	13				
180°	1,75	175	---	---	---	---	Granate = de 90° a 210°	4,9	133	2,22	11	12	Negro = de 90° a 210°	7,6	329	5,48	11	13	Azul = de 90° a 210°	
	2,00	200	3,7	72	1,20	11		12	5,2	141	2,35	11		13	8,2	353	5,88	10		12
	2,25	225	3,8	76	1,27	10		12	5,3	150	2,50	11		13	8,4	373	6,22	11		12
	2,50	250	4,0	81	1,35	10		12	5,5	160	2,67	11		12	8,5	393	6,55	11		12
	2,75	275	4,1	84	1,40	10		11	5,8	168	2,80	10		12	9,1	413	6,88	10		11
	3,00	300	4,3	88	1,46	10		11	6,1	174	2,90	10		11	9,1	431	7,18	10		12
	3,25	325	4,3	91	1,51	10		11	6,2	182	3,03	9		11	9,1	449	7,48	11		12
3,50	350	4,4	94	1,56	10	11	6,4	189	3,15	9	10	9,1	466	7,77	11	13				
3,75	375	4,6	97	1,62	9	11	6,4	193	3,22	9	11	9,1	481	8,02	12	13				
210°	1,75	175	---	---	---	---	Granate = de 90° a 210°	4,9	155	2,58	11	12	Negro = de 90° a 210°	7,6	384	6,40	11	13	Azul = de 90° a 210°	
	2,00	200	3,7	85	1,41	11		13	5,2	165	2,75	11		13	8,2	411	6,85	10		12
	2,25	225	3,8	89	1,48	10		12	5,3	175	2,92	11		13	8,4	436	7,27	11		12
	2,50	250	4,0	95	1,58	10		12	5,5	185	3,08	10		12	8,5	459	7,65	11		12
	2,75	275	4,1	98	1,63	10		11	5,8	195	3,25	10		12	9,1	481	8,02	10		11
	3,00	300	4,3	102	1,71	10		11	6,1	205	3,42	10		11	9,1	502	8,37	10		12
	3,25	325	4,3	106	1,76	10		11	6,2	214	3,57	9		11	9,1	523	8,72	11		12
3,50	350	4,4	109	1,82	10	11	6,4	222	3,70	9	10	9,1	542	9,03	11	13				
3,75	375	4,6	113	1,89	9	11	6,4	228	3,80	10	11	9,1	562	9,37	12	13				

CONSTRUCTOR DE ESPECIFICACIONES

MODELO	CARACTERÍSTICAS	OPCIONES
ECO Conexión: hembra 1/2"	04 = Emergencia de 10 cm	1090 = MP1000 desde 90° hasta 210° 2090 = MP2000 desde 90° hasta 210° 3090 = MP3000 desde 90° hasta 210°
ECO	04	1090
EJEMPLO	ECO - 04 - 1090	