

MP800 系列性能参数

MP800SR

射程: 1.8 至 3.5 m
 可调喷洒角度和全圆喷洒
 ● 橙色和灰色: 90° 至210°
 ● 黄绿色和灰色: 360°

MP815

射程: 2.5 至 4.9 m
 可调喷洒角度和全圆喷洒
 ● 栗色: 90° 至210°
 ● 浅蓝色: 210° 至270°
 ● 橄榄绿: 360°

最小射程

最大射程

喷洒角度	压力		流量			喷洒强度		流量			喷洒强度			
	bar	kPa	射程 m	l/min	m³/h	l/min	mm/h	射程 m	m³/h	l/min	mm/h	mm/h		
90°	2.1	210	1.8	0.49	2.6	0.04	0.61	22	25	4.3	0.10	1.59	21	24
	2.8	280	2.4	0.61	3.1	0.05	0.87	21	24	4.6	0.11	1.85	21	24
	3.5	350	2.7	0.72	3.5	0.06	1.02	20	23	4.9	0.12	2.08	21	24
180°	2.1	210	1.8	0.98	2.6	0.07	1.21	22	25	4.0	0.17	2.84	21	25
	2.8	280	2.4	1.21	3.0	0.10	1.59	21	24	4.5	0.21	3.52	21	24
	3.5	350	2.7	1.44	3.4	0.11	1.82	19	22	4.8	0.24	4.01	21	24
210°	2.1	210	1.8	1.15	2.6	0.08	1.40	22	25	4.0	0.20	3.33	21	25
	2.8	280	2.4	1.41	3.0	0.11	1.85	21	24	4.5	0.25	4.16	21	24
	3.5	350	2.7	1.68	3.4	0.13	2.12	19	22	4.8	0.28	4.69	21	24
270°	2.1	210	--	--	--	--	--	--	--	4.0	0.26	4.31	22	25
	2.8	280	--	--	--	--	--	--	--	4.5	0.32	5.30	21	24
	3.5	350	--	--	--	--	--	--	--	4.8	0.35	5.83	20	23
360°	2.1	210	1.8	1.78	2.6	0.14	2.38	22	25	4.0	0.35	5.75	22	25
	2.8	280	2.4	2.12	3.0	0.18	2.95	20	23	4.5	0.42	7.08	21	24
	3.5	350	2.7	2.38	3.3	0.20	3.33	19	21	4.8	0.48	8.06	21	24

为了实现 1.8 米的最小射程, 需将进水压力调节为 210 kPa (2.1 bar)。并配合 Pro-Spray PRS30 的使用。

两次弹出

MP喷嘴将在喷头子弹出后开启, 喷头芯缩回前关闭, 可防止外部异物进入喷嘴。

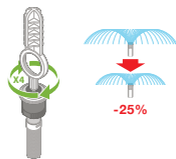
喷洒角度调整环

安装 MP Rotator 时, 将“左边界标志”与景观灌区的左边界对齐。将角度环调整至所需开口。



调节射程的螺丝钉

MP喷嘴出厂时射程预设为最大。射程可以减小约 25%。



进口滤网

可拆卸的滤网能防止水中的杂质堵塞喷头。

Hunter®

参照卡

MP Rotator®

从 1.5 m 到 10.7 m 全覆盖的多射线旋转流道喷头



住宅和商业灌溉 | Built on Innovation®

了解更多相关信息。请访问 hunterindustries.com

MP ROTATOR 性能数据

MP1000

射程: 2.5 至 4.5 m
 可调角度和全圆喷洒
 ● 栗色: 90° 至210°
 ● 浅蓝色: 210° 至270°
 ● 橄榄绿: 360°

MP2000

射程: 4.0 至 6.4 m
 可调角度和全圆喷洒
 ● 黑色: 90° 至210°
 ● 绿色: 210° 至270°
 ● 红色: 360°

喷洒角度	压力		射程 m	流量 m³/h	流量 l/min	喷洒强度 mm/h		射程 m	流量 m³/h	流量 l/min	喷洒强度 mm/h	
	bar	kPa				■	▲				■	▲
90°	2.0	200	3.7	0.04	0.64	11	13	5.5	0.09	1.44	12	13
	2.8	280	4.1	0.05	0.80	11	13	6.1	0.10	1.63	11	12
	3.5	350	4.5	0.06	0.95	11	13	6.4	0.11	1.78	11	12
180°	2.0	200	3.7	0.08	1.29	11	13	5.2	0.15	2.43	11	13
	2.8	280	4.1	0.10	1.59	11	13	5.8	0.18	2.92	11	12
	3.5	350	4.5	0.12	1.90	11	13	6.4	0.21	3.45	10	12
210°	2.0	200	3.7	0.09	1.52	12	13	5.2	0.17	2.84	11	13
	2.8	280	4.1	0.11	1.86	11	13	5.8	0.20	3.26	10	12
	3.5	350	4.5	0.13	2.16	11	13	6.4	0.23	3.71	9	11
270°	2.0	200	3.7	0.11	1.82	11	12	5.2	0.22	3.60	11	12
	2.8	280	4.1	0.14	2.39	11	13	5.8	0.25	4.17	10	12
	3.5	350	4.5	0.17	2.73	11	13	6.4	0.28	4.66	9	11
360°	2.0	200	3.7	0.16	2.62	12	13	5.2	0.29	4.85	11	13
	2.8	280	4.1	0.19	3.18	11	13	5.8	0.34	5.61	10	12
	3.5	350	4.5	0.23	3.71	11	13	6.4	0.39	6.37	9	11

MP ROTATOR 性能参数

MP Corner

射程: 2.5 至 4.5 m
 可调角度
 ● 青绿色: 45° 至105°

角度	压力		射程 m	流量 m³/h	流量 l/min
	bar	kPa			
45°	2.0	200	3.5	0.04	0.61
	2.8	280	4.1	0.04	0.70
	3.5	350	4.4	0.05	0.78
90°	2.0	200	3.5	0.08	1.27
	2.8	280	4.1	0.09	1.44
	3.5	350	4.4	0.10	1.67
105°	2.0	200	3.5	0.09	1.48
	2.8	280	4.1	0.10	1.70
	3.5	350	4.4	0.12	1.94



与压力可调喷头Pro-Spray® PRS40搭配使用效果最好

粗体 = 建议工作压力

MP ROTATOR 性能参数

MP3000

射程: 6.7 至 9.1 m
 可调角度和全圆喷洒
 ● 蓝色: 90° 至210°
 ● 黄色: 210° 至270°
 ● 灰色: 360°

MP3500

射程: 9.4至10.7米
 可角弧度
 ● 浅褐色: 90° 至210°

喷洒角度	压力		射程 m	流量 立方米/时	流量 l/min	喷洒强度 mm/h		射程 m	流量 m³/h	流量 l/min	喷洒强度 mm/h	
	bar	kPa				■	▲				■	▲
90°	2.0	200	8.2	0.17	2.88	10	12	10.4	0.26	4.28	10	11
	2.8	280	9.1	0.20	3.26	10	11	10.7	0.29	4.84	10	12
	3.5	350	9.1	0.22	3.60	11	12	10.7	0.33	5.41	11	13
180°	2.0	200	8.2	0.36	5.99	11	12	10.4	0.51	8.48	9	11
	2.8	280	9.1	0.42	6.90	10	12	10.7	0.65	10.83	11	13
	3.5	350	9.1	0.47	7.73	11	13	10.7	0.73	12.15	13	15
210°	2.0	200	8.2	0.42	6.97	11	12	10.4	0.65	10.75	10	12
	2.8	280	9.1	0.49	8.03	10	12	10.7	0.75	12.45	11	13
	3.5	350	9.1	0.55	8.98	11	13	10.7	0.85	14.23	13	15
270°	2.0	200	8.2	0.55	8.98	11	12	10.4	0.65	10.75	10	12
	2.8	280	9.1	0.63	10.35	10	12	10.7	0.75	12.45	11	13
	3.5	350	9.1	0.70	11.60	11	13	10.7	0.85	14.23	13	15
360°	2.0	200	8.2	0.72	11.94	11	12	10.4	0.65	10.75	10	12
	2.8	280	9.1	0.84	13.80	10	12	10.7	0.75	12.45	11	13
	3.5	350	9.1	0.94	15.43	11	13	10.7	0.85	14.23	13	15

MP ROTATOR 性能参数

- MPLCS515: 象牙色, MP左边角喷嘴
- MPRCS515: 铜色, MP右边角喷嘴
- MPSS530: 棕色, MP矩形喷嘴

	压力		射程 m	流量 m³/h	流量 l/min
	bar	kPa			
MP左边角 喷嘴	2.0	200	1.2 x 4.3	0.04	0.72
	2.8	280	1.5 x 4.6	0.05	0.84
	3.5	350	1.7 x 4.8	0.06	0.94
MP右边角 喷嘴	2.0	200	1.2 x 4.3	0.04	0.72
	2.8	280	1.5 x 4.6	0.05	0.84
	3.5	350	1.7 x 4.8	0.06	0.94
MP矩形 喷嘴	2.0	200	1.2 x 8.6	0.09	1.43
	2.8	280	1.5 x 9.1	0.10	1.66
	3.5	350	1.7 x 9.6	0.11	1.87



使用hunterindustries.com上的节水量计算器, 了解您节省了多少水资源

粗体=建议工作压力

备注: 标准 MP Rotator 具有 10 mm/h 的低喷洒强度, 可避免在大多数类型土壤表面形成地面径流。对于中等粒径土壤和缓坡, 可使用喷洒强度为 20 mm/h 的 MP800 系列。根据布局的不同, 可将 MP Strip 配合标准 MP Rotator 系列和 MP800 系列使用。在确定运行时间时, 务必考虑喷洒强度。