

# PRO 固定角度喷嘴

Pro 固定角度喷嘴设计用于在各种造型和规模的景观中实现高精度灌溉。

## 主要优势

- 清晰的喷洒边界，抗风性更强
- 大水滴极大程度减少雾化，均匀度更好
- 结构坚固，性能可靠
- 彩色喷嘴，便于现场识别

## 运行参数

- 建议工作压力：2.1 bar；210 kPa
- 与 Pro-Spray PRS30 喷头体配套使用，将压力调节至 2.1 bar；210 kPa
- 质保期：2 年

PRO 固定角度喷嘴						
弧度	5	8	10	12	15	17
Q						
T	使用 4A/6A 喷嘴					使用 17A 喷嘴
H						
F						使用 17A 喷嘴
	1.5 m	2.4 m	3.0 m	3.7 m	4.6 m	5.2 m

## PRO 固定角度喷嘴的性能参数

弧度	位置	压力		射程 m	流量		喷灌强度 mm/h		射程 m	流量		喷灌强度 mm/h		射程 m	流量		喷灌强度 mm/h		
		bar	kPa		立方*/小时	升/分	■	▲		立方*/小时	升/分	■	▲		立方*/小时	升/分	■	▲	
90°	Q	1.0	100	1.1	0.02	0.30	60	69	1.8	0.04	0.62	46	53	2.4	0.07	1.08	45	52	
		1.5	150	1.3	0.02	0.38	54	62	2.1	0.05	0.84	46	53	2.7	0.08	1.33	44	51	
		<b>2.1</b>	<b>210</b>	<b>1.5</b>	<b>0.03</b>	<b>0.46</b>	<b>49</b>	<b>57</b>	<b>2.4</b>	<b>0.05</b>	<b>0.91</b>	<b>38</b>	<b>44</b>	<b>3.0</b>	<b>0.09</b>	<b>1.57</b>	<b>42</b>	<b>48</b>	
		2.5	250	1.7	0.03	0.51	42	49	2.7	0.06	0.98	32	37	3.3	0.10	1.71	38	44	
		3.0	300	1.8	0.03	0.53	39	45	2.7	0.06	1.10	36	42	3.4	0.11	1.85	38	44	
120°	T	1.0	100	使用 4A 或 6A 喷嘴						1.8	0.05	0.83	46	53	2.4	0.09	1.44	45	52
		1.5	150	使用 4A 或 6A 喷嘴						2.1	0.07	1.10	45	52	2.7	0.11	1.77	44	50
		<b>2.1</b>	<b>210</b>	使用 4A 或 6A 喷嘴						<b>2.4</b>	<b>0.07</b>	<b>1.21</b>	<b>38</b>	<b>44</b>	<b>3.0</b>	<b>0.13</b>	<b>2.09</b>	<b>42</b>	<b>48</b>
		2.5	250	使用 4A 或 6A 喷嘴						2.7	0.08	1.32	33	38	3.3	0.14	2.31	38	44
		3.0	300	使用 4A 或 6A 喷嘴						2.7	0.09	1.44	36	41	3.4	0.15	2.50	39	45
180°	H	1.0	100	1.1	0.04	0.60	60	69	1.8	0.08	1.33	49	57	2.4	0.13	2.17	45	52	
		1.5	150	1.3	0.05	0.76	54	62	2.1	0.10	1.63	44	51	2.7	0.16	2.65	44	50	
		<b>2.1</b>	<b>210</b>	<b>1.5</b>	<b>0.06</b>	<b>0.87</b>	<b>49</b>	<b>57</b>	<b>2.4</b>	<b>0.11</b>	<b>1.80</b>	<b>38</b>	<b>43</b>	<b>3.0</b>	<b>0.19</b>	<b>3.14</b>	<b>42</b>	<b>48</b>	
		2.5	250	1.7	0.06	0.95	42	49	2.7	0.12	1.93	32	37	3.3	0.22	3.60	40	46	
		3.0	300	1.8	0.06	1.04	39	44	2.7	0.13	2.10	35	40	3.4	0.23	3.90	40	47	
360°	F	1.0	100	1.1	0.07	1.20	60	69	1.8	0.16	2.67	49	57	2.4	0.26	4.33	45	52	
		1.5	150	1.3	0.09	1.52	54	62	2.1	0.20	3.33	45	52	2.7	0.32	5.31	44	50	
		<b>2.1</b>	<b>210</b>	<b>1.5</b>	<b>0.11</b>	<b>1.85</b>	<b>49</b>	<b>57</b>	<b>2.4</b>	<b>0.22</b>	<b>3.67</b>	<b>38</b>	<b>44</b>	<b>3.0</b>	<b>0.38</b>	<b>6.28</b>	<b>42</b>	<b>48</b>	
		2.5	250	1.7	0.12	2.04	42	49	2.7	0.24	4.01	33	38	3.3	0.41	6.85	38	44	
		3.0	300	1.8	0.12	2.10	39	45	2.7	0.26	4.35	36	41	3.4	0.42	6.97	36	42	

粗体 = 建议工作压力

Pro 固定角度喷嘴



## PRO 固定角度喷嘴的性能参数



**12** 3.7 m 射程  
 固定式: 1/4、1/3、1/2、2/3、3/4, 全圆  
 ● 绿色: 喷洒仰角: 28°



**15** 4.6 m 射程  
 固定式: 1/4、1/3、1/2、2/3、3/4, 全圆  
 ● 黑色: 喷洒仰角: 28°



**17** 5.2 m 射程  
 固定式: 1/4、1/2  
 ● 灰色: 喷洒仰角: 28°

弧度	位置	压力		射程 m	流量		喷灌强度 mm/h		射程 m	流量		喷灌强度 mm/h		射程 m	流量		喷灌强度 mm/h	
		bar	kPa		立方*/小时	升/分	■	▲		立方*/小时	升/分	■	▲		立方*/小时	升/分	■	▲
90°	Q	1.0	100	3.0	0.10	1.58	42	49	3.9	0.15	2.50	39	46	4.7	0.19	3.17	34	40
		1.5	150	3.4	0.12	2.00	42	48	4.2	0.18	3.06	42	48	4.9	0.23	3.88	39	45
		<b>2.1</b>	<b>210</b>	<b>3.7</b>	<b>0.15</b>	<b>2.43</b>	<b>43</b>	<b>49</b>	<b>4.6</b>	<b>0.22</b>	<b>3.62</b>	<b>41</b>	<b>47</b>	<b>5.2</b>	<b>0.28</b>	<b>4.59</b>	<b>41</b>	<b>47</b>
		2.5	250	4.0	0.16	2.69	40	47	4.9	0.24	3.95	39	46	5.5	0.30	5.01	40	46
		3.0	300	4.0	0.18	2.95	44	51	5.2	0.26	4.32	38	44	5.8	0.32	5.30	38	44
120°	T	1.0	100	3.0	0.13	2.11	42	49	3.9	0.20	3.33	39	46	使用 17A 喷嘴				
		1.5	150	3.4	0.16	2.67	42	48	4.2	0.24	4.08	42	48					
		<b>2.1</b>	<b>210</b>	<b>3.7</b>	<b>0.19</b>	<b>3.25</b>	<b>43</b>	<b>49</b>	<b>4.6</b>	<b>0.29</b>	<b>4.83</b>	<b>41</b>	<b>47</b>					
		2.5	250	4.0	0.22	3.67	41	48	4.9	0.32	5.27	40	46					
		3.0	300	4.0	0.24	3.94	44	51	5.2	0.35	5.75	38	44					
180°	H	1.0	100	3.0	0.19	3.17	42	49	3.9	0.30	5.00	39	46	4.7	0.38	6.33	34	40
		1.5	150	3.4	0.24	4.01	42	48	4.2	0.37	6.12	42	48	4.9	0.47	7.76	39	45
		<b>2.1</b>	<b>210</b>	<b>3.7</b>	<b>0.29</b>	<b>4.87</b>	<b>43</b>	<b>49</b>	<b>4.6</b>	<b>0.43</b>	<b>7.25</b>	<b>41</b>	<b>47</b>	<b>5.2</b>	<b>0.55</b>	<b>9.18</b>	<b>41</b>	<b>47</b>
		2.5	250	4.0	0.32	5.39	40	47	4.9	0.47	7.91	40	46	5.5	0.60	10.01	40	46
		3.0	300	4.0	0.35	5.75	43	50	5.2	0.49	8.18	36	42	5.8	0.64	10.06	38	44
360°	F	1.0	100	3.0	0.38	6.33	42	49	3.9	0.60	10.00	39	46	使用 17A 喷嘴				
		1.5	150	3.4	0.48	8.01	42	48	4.2	0.73	12.25	42	48					
		<b>2.1</b>	<b>210</b>	<b>3.7</b>	<b>0.58</b>	<b>9.74</b>	<b>43</b>	<b>49</b>	<b>4.6</b>	<b>0.87</b>	<b>14.49</b>	<b>41</b>	<b>47</b>					
		2.5	250	4.0	0.65	10.78	40	47	4.9	0.95	15.81	40	46					
		3.0	300	4.0	0.70	11.73	44	51	5.2	0.99	16.50	37	42					

粗体 = 建议工作压力