




# Strahlensprühdüsen

Verhindern Sie Abfließen bei Gefälle, Bodendeckern und Büschen mit der niedrigen Bewässerungsrate dieser Strahlensprühdüsen mit einstellbarem Sektor.

## BETRIEBSDATEN




- Empfohlener Betriebsdruck: 2,1 Bar; 210 kPa
- Mit Pro-Spray PRS30-Versenkdüsengehäuse zur Druckregulierung auf 2,1 bar; 210 kPa kombinieren
- Gewährleistungszeitraum: 2 Jahre



LEISTUNGSTABELLE MODELL S-8A STRAHLEN							
Teilkreis	Druck		Wurfweite	Durchfluss			
	bar	kPa		m	m³/h	l/min	
90° 	1.0	100	2.1	0.05	0.9		
	1.5	150	2.2	0.07	1.1	55	64
	2.0	200	2.4	0.08	1.4	57	66
	<b>2.1</b>	<b>210</b>	<b>2.4</b>	<b>0.09</b>	<b>1.4</b>	<b>57</b>	<b>66</b>
	2.5	250	2.6	0.1	1.6	58	67
180° 	1.0	100	2.1	0.12	1.9	55	63
	1.5	150	2.2	0.13	2.1	51	58
	2.0	200	2.4	0.14	2.3	47	54
	<b>2.1</b>	<b>210</b>	<b>2.4</b>	<b>0.14</b>	<b>2.3</b>	<b>46</b>	<b>53</b>
	2.5	250	2.6	0.15	2.4	44	50
360° 	1.0	100	2.1	0.24	4	56	65
	1.5	150	2.2	0.25	4.2	50	58
	2.0	200	2.4	0.26	4.4	45	52
	<b>2.1</b>	<b>210</b>	<b>2.4</b>	<b>0.26</b>	<b>4.4</b>	<b>44</b>	<b>51</b>
	2.5	250	2.6	0.27	4.6	41	47

**Fett** = Empfohlener Druck

## MODELL S-16A STRAHLENSPRÜHDÜSEN LEISTUNGSTABELLE

Teilkreis	Druck		Wurfweite	Durchfluss		Niederschlagsrate mm/h	
	bar	kPa		m <sup>3</sup> /h	l/min	■	▲
• Düse blau							
90° 	1.0	100	4.3	0.08	1.4	18	21
	1.5	150	4.6	0.1	1.6	18	21
	2.0	200	5	0.11	1.9	18	21
	<b>2.1</b>	<b>210</b>	<b>5</b>	<b>0.11</b>	<b>1.9</b>	<b>18</b>	<b>21</b>
	2.5	250	5.3	0.13	2.1	18	21
180° 	1.0	100	4.3	0.14	2.3	14	17
	1.5	150	4.6	0.17	2.8	15	18
	2.0	200	5	0.2	3.3	16	18
	<b>2.1</b>	<b>210</b>	<b>5</b>	<b>0.2</b>	<b>3.4</b>	<b>16</b>	<b>19</b>
	2.5	250	5.3	0.23	3.8	16	19
360° 	1.0	100	4.3	0.23	3.9	12	14
	1.5	150	4.6	0.3	5	14	16
	2.0	200	5	0.36	6.1	15	17
	<b>2.1</b>	<b>210</b>	<b>5</b>	<b>0.38</b>	<b>6.3</b>	<b>15</b>	<b>17</b>
	2.5	250	5.3	0.43	7.2	16	18

**Fett** = Empfohlener Druck

Einstellbar: 25° bis 360° • Für den optimalen Betriebsdruck von 2,1 bar empfehlen wir das Sprühdüsengehäuse PRS30 einzusetzen

Copyright © 2024 Hunter Industries Inc. Hunter, the Hunter logo, and other marks are trademarks of Hunter Industries Inc., registered in the U.S. and certain other countries.

<https://hunterirrigation.com/de/irrigation-product/strahlenspruehduesen>  
122324