

Dysze mikrozaszaczy z niewielkim promieniem

Precyzyjne dysze przeznaczone do niewielkich przestrzeni znakomicie uzupełniają solidny system mikrozaszaczy ze zraszaczami wynurzalnymi Pro-Spray.

KLUCZOWE KORZYŚCI

- Niski przepływ skuteczny w kontrolowanym nawadnianiu ciasnych powierzchni
- Spełnia wymagania dotyczące maksymalnego przepływu 114 l/godz. przy ciśnieniu 2,1 bara; 210 kPa
- Trwałe rozwiązanie do nawadniania naziemnego niewielkich powierzchni



DANE UŻYTKOWE

- Zalecane ciśnienie: 2,1 bara; 210 kPa
- Użyj zraszacza wynurzalnego Pro-Spray PRS30, aby zredukować ciśnienie do 2,1 bara; 210 kPa
- Okres gwarancyjny: 2 lata





DYSZE MIKROZRASZACZY Z NIEWIELKIM PROMIENIEM - OSIĄGI



• Dysza jasnobrązowa

| Łuk | Ciśnienie | | Model | Promień | Przepływ | | * Opad |
|---|------------|------------|-------|------------|-------------|-----------|-----------|
| | bar | kPa | | | l/min | l/h | |
| 90°  | 1.0 | 100 | 2Q | 0.6 | 0.34 | 20 | 57 |
| | 1.5 | 150 | | 0.6 | 0.38 | 23 | 63 |
| | 2.0 | 200 | | 0.6 | 0.42 | 25 | 69 |
| | 2.1 | 210 | | 0.6 | 0.49 | 30 | 82 |
| | 2.5 | 250 | | 0.6 | 0.53 | 32 | 88 |
| 180°  | 1.0 | 100 | 2H | 0.6 | 0.53 | 32 | 44 |
| | 1.5 | 150 | | 0.6 | 0.57 | 34 | 47 |
| | 2.0 | 200 | | 0.6 | 0.76 | 45 | 63 |
| | 2.1 | 210 | | 0.6 | 0.76 | 45 | 63 |
| | 2.5 | 250 | | 0.6 | 0.80 | 48 | 66 |

• Dysza jasnozielona

| Łuk | Ciśnienie | | Model | Promień | Przepływ | | * Opad |
|---|------------|------------|-------|------------|-------------|-----------|-----------|
| | bar | kPa | | | l/min | l/h | |
| 90°  | 1.0 | 100 | 4Q | 1.2 | 0.68 | 41 | 28 |
| | 1.5 | 150 | | 1.2 | 0.76 | 45 | 32 |
| | 2.0 | 200 | | 1.2 | 0.76 | 45 | 32 |
| | 2.1 | 210 | | 1.2 | 0.83 | 50 | 35 |
| | 2.5 | 250 | | 1.2 | 0.91 | 55 | 38 |
| 180°  | 1.0 | 100 | 4H | 1.2 | 1.25 | 75 | 26 |
| | 1.5 | 150 | | 1.2 | 1.29 | 77 | 27 |
| | 2.0 | 200 | | 1.2 | 1.52 | 91 | 32 |
| | 2.1 | 210 | | 1.2 | 1.52 | 91 | 32 |
| | 2.5 | 250 | | 1.2 | 1.67 | 100 | 35 |

• Dysza jasnoniebieska

| Łuk | Ciśnienie | | Model | Promień | Przepływ | | * Opad |
|---|------------|------------|-------|------------|-------------|------------|-----------|
| | bar | kPa | | | l/min | l/h | |
| 90°  | 1.0 | 100 | 6Q | 1.8 | 0.83 | 50 | 15 |
| | 1.5 | 150 | | 1.8 | 0.91 | 55 | 17 |
| | 2.0 | 200 | | 1.8 | 1.14 | 68 | 21 |
| | 2.1 | 210 | | 1.8 | 1.14 | 68 | 21 |
| | 2.5 | 250 | | 1.8 | 1.14 | 68 | 21 |
| 180°  | 1.0 | 100 | 6H | 1.8 | 1.52 | 91 | 14 |
| | 1.5 | 150 | | 1.8 | 1.67 | 100 | 15 |
| | 2.0 | 200 | | 1.8 | 1.90 | 114 | 18 |
| | 2.1 | 210 | | 1.8 | 1.97 | 118 | 18 |
| | 2.5 | 250 | | 1.8 | 2.05 | 123 | 19 |

Pogrubienie = zalecane ciśnienie

* Intensywność opadu bez nakładania

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://www.hunterindustries.com/pl/irrigation-product/dysze/dysze-mikrozaszaczy-z-niewielkim-promieniem>

