





## DYSZA 18 VAN Rain-Bird

SERIA VAN 18		TRAJEKTORIA 26°	
Kąt	P [atm.]	R [m]	Q [m <sup>3</sup> /h]
360° 	1,0	4,3	0,96
	1,5	4,8	1,07
	2,0	5,4	1,20
	2,1	5,5	1,21
270° 	1,0	4,3	0,72
	1,5	4,8	0,80
	2,0	5,4	0,90
	2,1	5,5	0,91
180° 	1,0	4,3	0,48
	1,5	4,8	0,54
	2,0	5,4	0,60
	2,1	5,5	0,61
90° 	1,0	4,3	0,24
	1,5	4,8	0,27
	2,0	5,4	0,30
	2,1	5,5	0,30

### Opis produktu

**Dysza 18-VAN** firmy Rain Bird do zraszaczy statycznych

- promień zraszania: **4,3 do 5,5 m**

Dysze nakręca się na korpus zraszacza statycznego np. [1804 Rain Bird](#) (bardzo łatwy montaż, nie wymaga zastosowania narzędzi).

- Dysze nastawialne dla głowic z serii 1800™/UNI-Spray™
- Optymalna elastyczność pozwala zaoszczędzić czas oraz przyspieszyć przebieg procesu instalacji.

### ZASTOSOWANIE

Dysze te są wprost idealne **do nawadniania terenów zieleni o nieregularnym ukształtowaniu powierzchni**, a także **krzewów**, ze względu na łatwość regulacji sektora nawadniania.

### WŁAŚCIWOŚCI

- Dysze oznaczone kolorami (**Top Color-Coded™**), co umożliwia łatwą identyfikację promienia i sektora,
- **Łatwa regulacja sektora** w zakresie **od 0 do 330° dla 4, 6 i 8-VAN** oraz w zakresie **od 0 do 360° dla 10, 12, 15 i 18-VAN**,
- Wygodne zamykane torebki z dodatkową wymienną dyszą i filtrami.

### DANE TECHNICZNE

- Ciśnienie: **1 do 2,1 bar\***,

- 
- Promień zraszania: **4,3 do 5,5 m.**

\*Rain Bird zaleca zastosowanie głowic deszczujących 1800 wyposażonych w system PRS, aby zapewnić optymalną pracę dyszy w warunkach wysokiego ciśnienia.