



## SERIE U

Testine in plastica per irrigatori statici Serie 1800™

Orifizio supplementare per irrigare alla base dell'irrigatore e distribuzione idrica ottimale

### APPLICAZIONI

La testina Serie U è la prima testina in plastica con un secondo orifizio per l'irrigazione alla base dell'irrigatore e per una distribuzione idrica più uniforme. Il suo design brevettato ed esclusivo riduce i tempi di intervento irriguo, fa risparmiare acqua e denaro e riduce gli sprechi.

### CARATTERISTICHE

- Testine Color-Coded™ identificabili dal colore del coperchio per un facile riconoscimento della gittata e dell'arco di lavoro
- Orifizio supplementare per l'irrigazione alla base dell'irrigatore che minimizza le zone ingiallite e aride attorno all'irrigatore statico.
- Tecnologia Rain Curtain™ elimina gli spazi vuoti irrigui per una copertura più uniforme dell'intera area irrigata.
- Vite rompi-getto in acciaio inossidabile per la regolazione della portata e della gittata.
- Applicabili a tutti gli irrigatori Rain Bird e agli adattatori shrub.
- Precipitazione uniforme e proporzionata tra i diversi modelli. Offrono flessibilità nella progettazione e nell'installazione.
- Conveniente confezione richiudibile con tasche separate e staccabili per le testine ed i filtri

### SPECIFICHE

Pressione : da 1 a 2,1 bar\*

Gittata : da 1,5 a 4,6 m

### MODELLI

Serie U-8 : Traiettorie 10°

Serie U-10 : Traiettorie 12°

Serie U-12 : Traiettorie 23°

Serie U-15 : Traiettorie 23°

\*Rain Bird consiglia di utilizzare gli irrigatori statici 1800 con sistema PRS per mantenere delle prestazioni ottimali in situazione di pressioni elevate.

### PRESTAZIONI

#### Serie U-8

Portata	bar	m	m <sup>3</sup> /h	■ mm/h	▲ mm/h
U-8F	1,0	1,5	0,12	52	60
	1,5	1,9	0,16	47	55
	2,0	2,3	0,22	41	48
	2,1	2,4	0,23	40	46
U-8H	1,0	1,5	0,06	52	60
	1,5	1,9	0,09	47	55
	2,0	2,3	0,11	41	48
	2,1	2,4	0,12	40	46
U-8Q	1,0	1,5	0,03	52	60
	1,5	1,9	0,04	47	55
	2,0	2,3	0,05	41	48
	2,1	2,4	0,06	40	46

#### Serie U-12

Portata	bar	m	m <sup>3</sup> /h	■ mm/h	▲ mm/h
U-12F	1,0	2,7	0,4	55	63
	1,5	3,2	0,48	47	54
	2,0	3,6	0,59	46	53
	2,1	3,7	0,6	44	51
U-12H	1,0	2,7	0,2	55	63
	1,5	3,2	0,24	47	54
	2,0	3,6	0,3	46	53
	2,1	3,7	0,3	44	51
U-12Q	1,0	2,7	0,1	55	63
	1,5	3,2	0,12	47	54
	2,0	3,6	0,15	46	53
	2,1	3,7	0,15	44	51

#### Serie U-10

Portata	bar	m	m <sup>3</sup> /h	■ mm/h	▲ mm/h
U-10F	1,0	2,1	0,24	52	60
	1,5	2,4	0,30	47	55
	2,0	3,0	0,31	41	48
	2,1	3,1	0,37	40	46
U-10H	1,0	2,1	0,12	52	60
	1,5	2,4	0,15	47	55
	2,0	3,0	0,15	41	48
	2,1	3,1	0,19	40	46
U-10Q	1,0	2,1	0,06	52	60
	1,5	2,4	0,07	47	55
	2,0	3,0	0,08	41	48
	2,1	3,1	0,09	40	46

#### Serie U-15

Portata	bar	m	m <sup>3</sup> /h	■ mm/h	▲ mm/h
U-15F	1,0	3,4	0,6	52	60
	1,5	3,9	0,72	47	55
	2,0	4,5	0,84	41	48
	2,1	4,6	0,84	40	46
U-15H	1,0	3,4	0,3	52	60
	1,5	3,9	0,36	47	55
	2,0	4,5	0,42	41	48
	2,1	4,6	0,42	40	46
U-15Q	1,0	3,4	0,15	52	60
	1,5	3,9	0,18	47	55
	2,0	4,5	0,21	41	48
	2,1	4,6	0,21	40	46



Conveniente confezione richiudibile con tasche separate e staccabili per le testine ed i filtri

■ 50%  
▲ 50%



## L'avanzata tecnologia delle testine assicura una distribuzione idrica ottimale

Le testine Serie U Rain Bird producono dei modelli di getti d'acqua costanti da 2 orifizi. Il risultato è che le distanze in termini di copertura vengono eliminate e quindi l'intera area irrigata è più uniformemente coperta.

