

 PRILUX®


marlux®
sistemas de rega

ASPERSOR R03 / R04
ASPERSOR R03 / R04 · SPRINKLER R03 / R04





Aspersor R03 / R04
Aspersor R03 / R04 · Sprinkler R03 / R04

Fabricado em Acetal com tratamento anti-UV, oferece alta resistência ao desgaste. Aspersor com bico em latão, indicado para baixas e médias pressões.

Aspersor R03 com bico gota em latão;
Aspersor R04 com bico raso em latão.

Fabricado en Acetal con tratamiento anti-UV, garantiza alta resistencia al desgaste. Aspersor con boquillas de latón, ideal para bajas y medias presiones.

Aspersor R03 con boquilla gota en latón;
Aspersor R04 con boquilla baja en latón.

Made of Acetal with anti-UV treatment, with high resistance to wear. Sprinkler with brass nozzle, for low and medium pressures.

Sprinkler R03 with brass drop nozzle;
Sprinkler R04 with brass shallow nozzle.

Ligação: 3/4" rosca macho.
Caudal: 1184 a 1964 L/h.
Pressão de trabalho: 1,0 a 2,5 Bar.
Setor: circular.
Ângulo de trajetória: 360°.
Ângulo do bico principal: 25°.
Ângulo do bico secundário: 20°.

Conexión: 3/4" rosca macho.
Caudal: 1184 a 1964 L/h.
Presión de trabajo: 1,0 a 2,5 Bar.
Sector: circular.
Angulo de trayectoria: 360°.
Angulo de la boquilla principal: 25°.
Angulo de la boquilla secundaria: 20°.

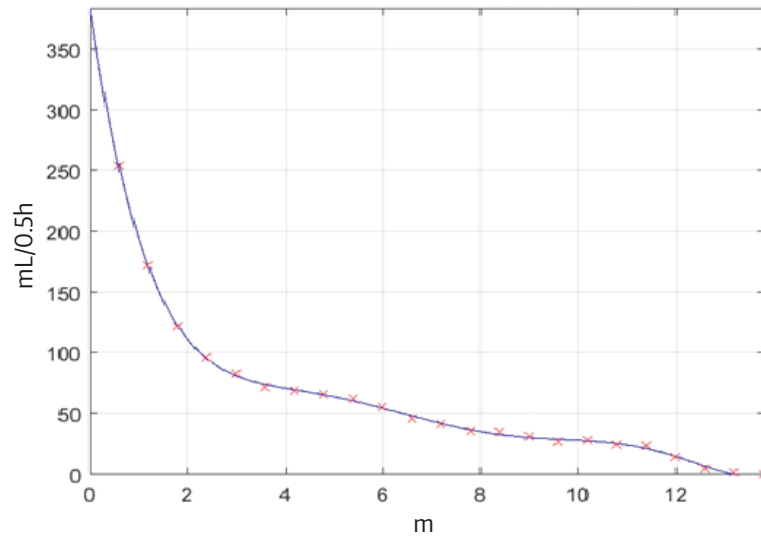
Connection: 3/4" thread male.
Flow: 1184 a 1964 L/h.
Working pressure: 1,0 a 2,5 Bar.
Full circle.
Trajectory angles: 360°.
Main nozzle angle: 25°.
Secondary nozzle angle: 20°.

Distância - Pluviosidade (Rsq = 0.999)

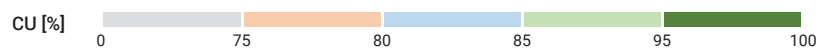
Distancia - Pluviosidad (Rsq = 0.999)

Distance - Rainfall (Rsq = 0.999)

2.5 BAR



P [bar]	C [L]	Ø [m]	Pluviosidade média [L/h/m ²] Pluviosidad media [L/h/m ²] Average rainfall [L/h/m ²]									
			■					▲				
			12x12	12x15	15x15	15x18	18x18	12x12	12x15	15x15	15x18	18x18
1.0	1184	21.6	8.9	7.1	5.7	4.7	3.9	7.9	6.3	5.4	4.5	3.9
2.0	1696	25.2	12.3	9.9	7.9	6.6	5.5	10.6	8.5	7.2	6.0	5.2
2.5	1964	26.4	14.1	11.4	9.1	7.6	6.3	12.2	9.8	8.3	7.0	6.0





Rua das Fontainhas, n.º8
3840-324 Ponte de Vagos
Portugal

T. +351 234 780 050
(Chamada para a rede fixa nacional)

www.prilux.pt
geral@prilux.pt



ESTUFAS



REGA E FERTIRREGA



FERTILIZAÇÃO



AUTOMATISMOS



METALMECÂNICA