

INFORMACIÓN TÉCNICA ASPERSOR 8022



8022

Aspersor de impacto y círculo completo

ROSCA 1/2" Macho en 3/4" Rosca Hembra, NPT

ANGULO 25° & 25°

Rango de trabajo

	U. S.	PRESION
OPERATIVIDAD	30-70 psi	2.0-4.0 bar
RANGO FLUJO	8.18-35.89 GPM	0.36-1.58 m ³ /h
RADIO	33.62-41.83 ft	10.25-12.75 m

Doble boquilla

Boquilla.	P (bar)	L/H (m ³ /h)	R (m)
2.3 x 1.8 Gris	2,5	0,510	11,00
	3,0	0,580	11,00
	3,5	0,600	11,00
	4,0	0,640	11,00
2.5 x 1.8 Violeta	2,5	0,580	10,50
	3,0	0,630	10,50
	3,5	0,670	10,50
2.8 x 1.8 Naranja	2,5	0,690	11,00
	3,0	0,760	11,00
	3,5	0,820	11,00
3.0 x 1.8 Rojo	2,5	0,760	11,00
	3,0	0,840	11,50
	3,5	0,900	11,50
3.2 x 1.8 * Verde	2,5	0,820	11,50
	3,0	0,900	12,00
	3,5	0,980	12,00
3.5 x 2.5 Azul	2,5	1,060	12,25
	3,0	1,160	12,50
	3,5	1,240	12,75
4.0 x 2.5 Negra	2,5	1,260	12,50
	3,0	1,380	12,75
	3,5	1,480	13,00
4.0 x 2.5 Negra	4,0	1,580	13,25

Boquilla estandar

Boquilla trasera en 1,8 Verde y 2,5 Gris

Boquilla simple + tapón

Boquilla	P (bar)	L/H (m ³ /h)	R (m)
2.3 Gris	2,0	0,330	10,75
	3,0	0,390	11,00
	4,0	0,460	11,00
2.4 Boquilla cuadrada Amarilla	2,5	0,360	9,50
	3,0	0,390	9,50
	3,5	0,430	10,00
2.5 Violeta	2,0	0,350	10,75
	3,0	0,430	11,00
	4,0	0,490	11,00
2.8 Naranja	2,0	0,450	11,00
	3,0	0,550	11,50
	4,0	0,630	12,00
3.0 Rojo	2,0	0,510	11,50
	3,0	0,530	12,25
	4,0	0,720	12,50
3.2 * Verde	2,0	0,570	11,75
	3,0	0,700	12,25
	4,0	0,810	12,50
3.5 Azul	2,0	0,660	12,50
	3,0	0,810	13,00
	4,0	0,930	13,00
4.0 Negra	2,0	0,850	12,00
	3,0	1,030	13,00
	4,0	1,180	13,00

Boquilla estandar

RASGOS & BENEFICIOS

- . FABRICADO EN PLÁSTICO
- . PARTES DE ACERO INOXIDABLE
- . DESTACADA UNIFORMIDAD DEBIDO AL DISEÑO DE SUS BOQUILLAS
- . FUNDA PROTECTORA PARA POLVO Y ARENA PARA LA OPTIMA FIABILIDAD Y DURABILIDAD

UTILIZACION

PARA SISTEMAS DE RIEGO AGRICOLA

Detalles de accesorios:



Distribuidor autorizado:

UrciRiegos®

Pol. Ind. La Redonda - C/Munich, 1 - Sta. María del Águila - El Ejido (Almería)

Móvil: 627 937 989 - Oficina: 950 580 958 - E-mail: urciriegos@urciriegos.com

Web: www.urciriegos.com