

ASPERSOR PLÁSTICO HEMBRA 3/4" MARR



FICHA TÉCNICA

INFORMACIÓN GENERAL

Aspersor Plástico Hembra 3/4" MARR es un aspersor de baja capacidad, de funcionamiento circular con un contrapeso de metal. Se puede equipar con diferentes tamaños boquillas intercambiables que proporcionan una distribución más fina de la lluvia.

Cuenta con conexión de 3/4 de pulgada hembra, presión de trabajo de 3 a 5 Bares. El alcance del chorro es de 13.6 metros de radio o mayor dependiendo de las boquillas utilizadas. El gasto del cañón es de 20.7 l/min a 27 l/min.



LM-9163 MARR

MODELO Y ESPECIFICACIONES

MODELO	Aspersor LM-9163
TAMAÑO DE CONEXIÓN	3/4"
TIPO DE CONEXIÓN	Hembra
BOQUILLAS POR DEFECTO	3.5 mm 2.5 mm
GASTO	20.7 l/min - 27 l/min (1.27 m3/h – 1.62 m3/h)
PRESIÓN DE TRABAJO	3 - 5 Bar
LONGITUD CHORRO	13.6 metros



DATOS DE FUNCIONAMIENTO

Diámetro de la boquilla	Presión de trabajo (P)	Longitud del chorro (R)	Gasto (Q)
mm	Bar	metros	m3/h
3.5 2.5	3.0	13.6	1.24
	4.0		1.43
	5.0		1.62
4.0 2.5	3.0	14.0	1.49
	4.0	14.5	1.74
	5.0	14.6	1.95
4.5 2.5	3.0	14.3	1.79
	4.0	15.1	2.07
	5.0	16.1	2.32
5.0 2.5	3.0	15.5	2.11
	4.0	16.6	2.40
	5.0	16.6	2.69