

FICHA TÉCNICA

ASPERSOR DE PLÁSTICO
CIRCULAR - NIPLE (1")



DESCRIPCIÓN

El aspersor de plástico circular de 1", es un dispositivo utilizado en sistemas de riego para cubrir áreas amplias con un riego uniforme. Este aspersor está fabricado principalmente con materiales plásticos de alta resistencia, lo que le brinda durabilidad y resistencia a la corrosión.

MATERIAL	MARCA	CÓDIGO	CAJA	CAUDAL DEL AGUA	PRESIÓN DE TRABAJO	MÁX. RADIO
PP	QUIVER	QV-S49-1	50 UND	948 – 2300 L/H	1.5 – 3.5 BAR	14.8 – 19.3 MTS

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Color: Anaranjado
- Conexión macho de 1"

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Alcance 14.8 – 19.3 MTS
- Caudal 948 – 2300 L/H
- Presión de trabajo 1.5 – 3.5 BAR
- Boquillas: una principal de largo alcance y otra secundaria deflectora de corto alcance