

FICHA TÉCNICA

ASERSOR DE PLÁSTICO PULPO
CIRCULAR - 5 SALIDAS (1/2")



DESCRIPCIÓN

El aspersor de plástico circular pulpo de 5 salidas (1/2"), es un dispositivo utilizado en sistemas de riego para cubrir áreas de medio alcance 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	MAX. RADIO
PP	QUIVER	QV-5ARM	100 UND	840 – 1212 L/H	1.0 – 3.0 BAR	3 – 6 MTS

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Color: Gris
- Conexión macho de 1/2 "

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Alcance 3 – 6 MTS
- Caudal 840 – 1212 L/H
- Presión de trabajo 1.0 – 3.0 BAR