



**WIROVE PLAST**

## **FICHA TECNICA**

ASPERSOR SECTORIAL DE  
BRONCE 3/4"



### **DESCRIPCION**

El aspersor VYR-65 es un aspersor agrícola sectorial fabricado en latón con conexión 1" macho o hembra, con o sin difusor, según su referencia. Su eje y muelles están fabricados en acero inoxidable y sus juntas tóricas y arandelas en acero inoxidable y plásticos especiales para resistir al contacto con los fertilizantes más agresivos del mercado.

MATERIAL	CAJA	FLUJO	PRESION DE TRABAJO	MAX. RADIO
BRONCE	30 UND	800-3200 L/H	1.75 - 5.0 BAR	12 - 19 MTS.

### **CARACTERISTICAS GENERALES**

- **Aspersor de impacto sectorial agrícolas De medio caudal**
- **Conexión con salida macho 3/4**
- **Fabricación en bronce inoxidable**
- **Juntas de rotación de alta resistencia**
- **Angulo de boquilla 24° y 12°**

### **ESPECIFICACIONES TECNICAS**

- Alcance: 12-19 m./39-62 FT
- Caudal: 800 - 3270 l/h.
- Presión de trabajo 1,75 - BAR / 25 - 72 PSL
- Sector: Sectorial o circular.
- Boquillas: Una principal de largo alcance y otra
- Angulos de trayectoria: 24° y 12°.
- Altura máxima de chorro: 3.8 m. / 12.5 FT

WIROVE PLAST

WIROVEPLASTE.I.R.L  
RUC: 20605185038

Panamericana Norte Km. 27  
Puente Piedra - Lima - Lima

WIROVE PLAST E.I.R.L  
WILSON ROJAS VEGA  
GERENTE GENERAL