

# AGRO TIERRAS BLAS

Insumos y sistemas de riego para el agro

## Montura de PVC 2" · Derivación Rápida

FICHA TÉCNICA



### Descripción

Montura de PVC para derivación rápida sobre tubería principal de 200 mm sin necesidad de cortes ni soldadura. Salida roscada 2" para instalación directa de válvula de aire. Fijación mediante tornillos de acero inoxidable.

SKU: MON-PVC-200-2

Categoría: Conectores y Accesorios

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Diámetro tubería	200 mm	Presión máxima	16 bar
Salida roscada	2" (BSP / NPT)	Temperatura trabajo	0°C – 60°C
Material cuerpo	PVC rígido negro	Resistencia química	Agua, fertilizantes, cloro
Fijación	Tornillos inox. M8	Instalación	Sin corte de tubería
Junta de estanqueidad	EPDM	Norma de referencia	ISO 1452 / DIN 8062
Presión de trabajo	hasta 10 bar	Color	Negro

### INSTALACIÓN Y COMPATIBILIDAD

Datos técnicos de fábrica

Parámetro	Valor
Tubería compatible	PVC DN 200 PN10 / PN16
Salida para válvula	Válvula de aire 2" rosca macho
Tornillos de fijación	4 x M8 acero inoxidable 304
Junta incluida	Sí — EPDM preinstalada
Herramienta requerida	Llave de boca 13 mm
Tiempo de instalación	~10 minutos sin corte

### APLICACIONES RECOMENDADAS

Líneas principales riego	Derivación para purga de aire sin interrumpir conducción
Cabezales tecnificados	Punto de toma para válvula de aire en ramales DN200
Sistemas de bombeo	Instalación de ventosas en líneas de impulsión

