

# AGRO TIERRAS BLAS

Insumos y sistemas de riego para el agro

## Válvula Mariposa 4" - Control Hidráulico

FICHA TÉCNICA



### Descripción

Válvula mariposa de hierro dúctil para control de apertura y cierre en líneas principales de conducción. Accionamiento manual mediante palanca. Disco de acero inoxidable con asiento de goma EPDM. Instalación entre bridas DN 100.

SKU: VM-4-HD

Categoría: Control Hidráulico

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Diámetro nominal	4" (DN 100)	Presión máxima	16 bar
Cuerpo	Hierro dúctil	Temperatura trabajo	-20°C – 120°C
Disco	Acero inoxidable 304	Conexión	Wafer (entre bridas)
Asiento / sello	EPDM	Norma de diseño	ISO 5752 / DIN 3202
Accionamiento	Manual — palanca	Peso aprox.	~3,2 kg
Presión de trabajo	hasta 10 bar	Acabado	Pintura epoxi azul

### DIMENSIONES Y ACCESORIOS

Datos técnicos de fábrica

Parámetro	Valor
Diámetro exterior brida	185 mm
Longitud instalación	43 mm
Diámetro eje	14 mm
Tornillos de montaje	4 x M16 (incluidos)
Compatible con brida	PVC PN10 / PN16 DN 100
Par de cierre aprox.	~12 Nm

### APLICACIONES RECOMENDADAS

Líneas principales riego	Apertura/cierre en cabezales y ramales principales
Control de sectores	Seccionamiento de zonas en sistemas de riego
Conducción agroindustrial	Válvula de corte en plantas de procesamiento

