

# ACCU SYNC™

Obtenga una regulación de presión incomparable para cualquier válvula Hunter.

## ESPECIFICACIONES DE FUNCIONAMIENTO

- Regulación de 1,4 a 7 bares; 140 a 700 kPa
- Presión estática: 10 bares, 1000 kPa
- Presión diferencial dinámica requerida: 1 bar, 100 kPa
- Funciona con solenoides tipo latch CA y CC
- Funciona con cualquier válvula Hunter
- Período de garantía: 2 años

### VÁLVULA ACCU SYNC RECOMENDADA PARA RANGOS DE CAUDAL

Válvula	Caudal	
	m <sup>3</sup> /h	l/min
PGV-100/101	1,2-6,8	19-114
PGV-151	4,5-28	75-454
PGV-201	9-34	150-750
ICV-101	1,2-9	19-150
ICV-151	4,5-31	75-510
ICV-201	9-34	150-560
ICV-301	34-68	565-1135
IBV-101	1,2-9	19-150
IBV-151	4,5-31	75-510
IBV-201	9-46	150-560
IBV-301	34-68	565-1135

### APLICACIONES ACCU SYNC

- **Ajustable de 1,4 a 7 bares** Para una personalización total, el Accu Sync ajustable puede regular la presión de 1,4 a 7 bares; 140 a 700 kPa
- **Fija 2,1 bares** Ideal para sistemas de aspersión con presión regulada a 2,1 bares, 210 kPa
- **Fija 2,8 bares** Ideal para las boquillas MP Rotator de Hunter y sistemas grandes de goteo en línea, con presión regulada a 2,8 bares, 280 kPa

## AJUSTABLE



**AS-ADJ**

Altura con solenoide: 8 cm

## ADAPTADOR



**ADAPTADOR DEL SOLENOIDE**

## FIJO



**AS-30**

Altura con solenoide: 8 cm



**AS-40**

Altura con solenoide: 8 cm



### Instalación

Accu Sync instalado en válvulas ICV y PGV.