

# ACCU SYNC™

Páratlan nyomásszabályozás bármelyik Hunter szelephez

## MŰKÖDÉSI ADATAI

- Szabályozási tartomány 1,4–7,0 bar (140–700 kPa)
- Legnagyobb statikai nyomás: 10 bar (1000 kPa)
- A szükséges dinamikai nyomáskülönbség: 1 bar (100 kPa)
- Mind az egyenáramú, mind a váltóáramú behúzózágnal működik
- Bármelyik Hunter szelepre felszerelhető
- Garanciális idő: a gyártástól számított 2 év

### ACCU-SYNC-KEL SZERELT SZELEP AJÁNLOTT ÁTFOLYÓ VÍZMENNYISÉG

Szelep	Vízhozam	
	m <sup>3</sup> /óra	l/perc
PGV-100/101	1,2–6,8	19–114
PGV-151	4,5–28	75–454
PGV-201	9,0–34	150–750
ICV-101	1,2–9,0	19–150
ICV-151	4,5–31	75–510
ICV-201	9,0–34	150–560
ICV-301	34–68	565–1135
IBV-101	1,2–9,0	19–150
IBV-151	4,5–31	75–510
IBV-201	9,0–46	150–560
IBV-301	34–68	565–1135

### ACCU-SYNC ALKALMAZÁSA

- **Állítható 1,4 - 7 bar között** Minden feladathoz hozzáigazítható az Accu Sync, a víznyomást 1,4 és 7 bar; 140 - 700 kPa közötti szabályozhatjuk
- **2,1 bar állandó nyomású** Ideális esőztető szórófejekhez
- **2,8 bar állandó nyomású** Ideális MP Rotatorhoz és nagy csepegtető csöves rendszerekhez, 2,8 bar; 280 kPa nyomásra szabályozza a kimenetet

## BEÁLLÍTHATÓ



### AS-ADJ

Magassága szolenoiddal együtt: 8 cm

## ADAPTER



### Szolenoid adapter

## NEM BŐVÍTHETŐ



### AS-30

Magassága szolenoiddal együtt: 8 cm



### AS-40

Magassága szolenoiddal együtt: 8 cm



### Fölszerelés módja

Az Accu-Sync ICV és PGV szelepre szerelve.