

ACCU-SYNC®

Türü: **Basınç Düzenleyicisi**

ÇALIŞMA ÖZELLİKLERİ

- 1,4 - 7,0 bar; 140 - 700 kPa arasında regülasyon
- Statik basınç: 10 bar (1000 kPa)
- Gereken dinamik basınç farkı: 1,0 bar (100 kPa)
- AC ve DC latching solenoidlerle çalışır
- Tüm Hunter vanalarıyla çalışır

ACCU-SYNC VANALAR İÇİN ÖNERİLEN DEBİ ARALIKLARI

Vana	Debi	
	m ³ /sa	l/dk
SRV-100/101	1,2 - 6,8	19 - 114
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 UYGULAMALARI

● Ayarlanabilir 1,4 - 7,0 bar	Tam uyarılma için ayarlanabilir Accu Sync basıncı 1,4 - 7,0 bar (140 - 700 kPa) arasında regüle edebilir
● Sabit 2,1 bar	Sprey sistemler için idealdir, basınç 2,1 bar; 210 kPa'ya regüle
● Sabit 2,8 bar	Hunter MP Rotator ve geniş hat içi damlama sistemleri için idealdir, basınç 2,8 bar; 280 kPa'ya regüle edilir
● Sabit 3,5 bar	Orta mesafe rotorlar için idealdir, basınç 3,5 bar; 350 kPa'ya regüle edilir
● Sabit 4,8 bar	Daha büyük rotorlar için idealdir, basınç 4,8 bar; 480 kPa'ya regüle edilir

AYARLANABİLİR



AS-ADJ
(1,5 - 7,0 bar)
Yükseklik -Solenoid ile:
8,2 cm

ADAPTÖR



SOLENOID ADAPTÖR

SABİT



AS-30
Yükseklik -Solenoid ile:
8,2 cm



AS-40
Yükseklik -Solenoid ile:
8,2 cm



AS-50
Yükseklik -Solenoid ile:
8,2 cm



AS-70
Yükseklik -Solenoid ile:
8,2 cm



Montaj

Accu-Sync monte edilmiş ICV ve PGV vanaları görülmektedir