SERIE S

Eigenschaften

- Reihenanordung
- BSP Innengewinde 1½" und 2"
- Durchflußmengen-Regulierung (FC)
- Kann mit Omnireg-Druckregler ausgerüstet werden
- Manuelle Bedienung mit Handhebel
- Gehäuse und Deckel aus glasfaserverstärkten Nylon (30%)
- Wasserdichte Spule mit Ankersicherung
- Doppelt gelippte Membran aus thermoplastischem Gummi
- Betriebsdruck 0.7 10 bar
- Magnetspule 24V 50 Hz
 - Anzugstrom: 0,34 A
 - Haltestrom 0,20 A

Besondere Merkmale

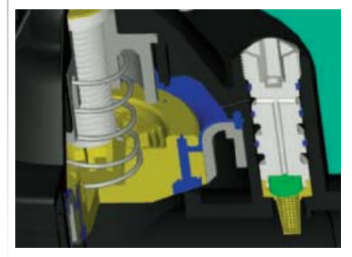
- Langsames oder schnelles Schließen wählbar
- Interner Filter ohne Demontage des Deckels von oben ausbaubar
- Durchmengenregulierung steigt beim Drehen nicht auf

Bestellnummer

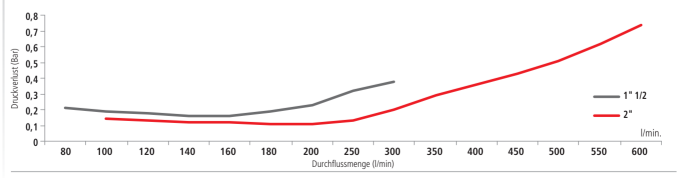
IT-VIS040	Serie S 1½" IG BSP mit FC
IT-VIS050	Serie S 2" IG BSP mit FC



IT-VIS050



Druckverlust (Bar)



^{*} Patent N.: US 6, 877, 714 B2

