

## Regulator 6700



806-6725 Shown

### Cechy

- **Technologia ISOFLOW**  
Stać dostawa ciśnienia niezależnie od wahań ciśnienia wlotowego
- **1/2" porty wlotowe i wylotowe**  
Wysoka zdolność przepływu
- **Zdolność wysokiego przepływu**  
Możliwość wielokrotnych konfiguracji
- **Zakres ciśnienia od 0-15 do 0-200 PSIG**  
Szeroki zakres zastosowań

### Specyfikacje

Maks. ciśnienie wlotowe	3000 PSIG (210 BAR)
Zakres temperatury	-40 do 140°F (-40 do 60°C)
Wskaźniki	2 1/2" diameter brass
Porty	1/2" FPT (inlet and outlet) 1/4" FPT (gauge and relief ports)
Waga	5.9 lbs. (2.7 kg)

Seria	Numer	Dostawa ciśnienia	Wskaźnik wlotowy	Wskaźnik wylotowy	Pozycja
6700	806-6700	0-15 PSIG (Red Line)	0-400 PSIG	0-30 PSIG	Prawa
	806-6715	0-15 PSIG	0-400 PSIG	0-30 PSIG	Prawa
	806-6740	0-40 PSIG	0-400 PSIG	0-60 PSIG	Prawa
	806-6725	0-125 PSIG	0-4000 PSIG	0-200 PSIG	Prawa
	806-6745	0-200 PSIG	0-4000 PSIG	0-400 PSIG	Prawa
	806-6753	0-125 PSIG (CO <sub>2</sub> )	0-4000 PSIG	0-200 PSIG	Prawa
	806-6754	0-200 PSIG (CO <sub>2</sub> )	0-4000 PSIG	0-400 PSIG	Prawa
	806-6770	0-15 PSIG (Red Line)	0-400 PSIG	0-30 PSIG	Lewa
	806-6771	0-15 PSIG	0-400 PSIG	0-30 PSIG	Lewa
	806-6772	0-40 PSIG	0-400 PSIG	0-60 PSIG	Lewa
	806-6773	0-125 PSIG	0-4000 PSIG	0-200 PSIG	Lewa
	806-6774	0-200 PSIG	0-4000 PSIG	0-400 PSIG	Lewa
	806-6775	0-125 (CO <sub>2</sub> ) PSIG	0-4000 PSIG	0-200 PSIG	Lewa
	806-6776	0-200 (CO <sub>2</sub> ) PSIG	0-4000 PSIG	0-400 PSIG	Lewa

Numer	Opis
830-6479	Przedni panel montujący
835-0205	Tyłny panel montujący