

Seria 6790

Reduktor gazociągu



Wysokoprzepływowe ciężkie ostre grzanie i cięcie

Cechy

- ½" Gniazda i porty
 - *Ultra szybki przepływ*
- Gniazdo balansujące
 - *Stale sterowanie wlotów*
- Kuta mosiężna obudowa
 - *Wysoka wytrzymałość*

Materiał

- Kuty mosiężny korpus
- Wypełnienie Viton® lub Neopren®
- 40 Micron Stainless Dome Inlet Filter

Specification

- 3,000 PSI maksymalny wlot*
- Zakres temperatur od -40° do 140°F (-40° to 60°C)



806-6791

* Z wyjątkiem modeli 806-6790 & 806-6792 które posiadają 400 PSI maksymalny wlot

Seria	Numer	Dostawa ciśnienia	Wskaźnik wylotowy	Maximum Flow
6790	806-6790 (400 PSI Max wlot)	0-15 PSIG	0-30 PSIG (Red-Line Gauge)	900 scfh
	806-6791	0-15 PSIG	0-30 PSIG	900 scfh
	806-6792 (400 PSI Max wlot)	0-40 PSIG	0-60 PSIG	1500 scfg
	806-6793	0-125 PSIG	0-200 PSIG	9000 scfh
	806-6794	0-200 PSIG	0-400 PSIG	9000 scfh
	806-6797 (dla N ₂ O and CO ₂)	0-120 PSIG	0-200 PSIG	4000 scfh
	806-6798 (dla N ₂ O and CO ₂)	0-200 PSIG	0-400 PSIG	4000 scfh

Opcje	Numer katalogowy
Zestaw montażowy	830-6479
Tylny zestaw montażowy	835-0205