

Seria 9600

Reduktor jednostopniowy



Mocne wytrzymałe grzanie i cięcie

Cechy

- Zwinięta neoprenowa membrana
 - Stała kontrola ciśnienia
- Duża przepustowość
 - Duża zdolność przepływu
- 2.5" PSI/kPa Wskaźnik ciśnienia
 - Doskonała widoczność

Materiał

- Kuty wytrzymały mosiężny korpus
- PTFE zawór
- Filtr wylotowy z wełny szklanej

Dane techniczne

- 3000 psi maksymalny wlot
- Zakres temperatur od -40° do 140°F (-40° to 60°C)



Gaz	Numer katalogowy	Wlot CGA	Zakres dostaw PSIG	Przyłącza wylotowe	Wskaźnik ciśnienia
Tlen	806-9600	540	0-180 PSIG	9/16"-18 "B" RH Ext.	400 & 4000 PSIG
	806-9606	540	0-120 PSIG	9/16"-18 "B" RH Ext.	200 & 4000 PSIG
Acetylen, Gazy paliwowe	806-9602	300	0-15* PSIG	9/16"-18 "B" LH Ext.	30 & 400 PSIG
	806-9609	510	0-15* PSIG	9/16"-18 "B" LH Ext.	30 & 400 PSIG
MAPP, Propylen, Propan (nie dla acetyleny)	806-9632	510	0-40* PSIG	9/16"-18 "B" LH Ext.	60 & 400 PSIG
Argon, Azot, Hel	806-9605	580	0-180 PSIG	q-18 "B" RH Int.	400 & 4000 PSIG
Argon, Hel, W.P. Azot	806-9621	580	0-40 PSIG	q-18 "B" RH Int.	60 & 4000 PSIG
Azot O.P.	806-9622	555	0-180 PSIG	q-18 "B" RH Int.	400 & 4000 PSIG
CO ₂	806-9675	320	0-40 PSIG	q-18 "B" RH Int.	60 & 4000 PSIG

* Acetylen nie powinien być używany powyżej 15 PSIG