

Seria 9400

Przepływomierz



Ciężkie spawanie metodą MIG i TIG, wykrawanie i wycinanie

Cechy

- Nieskompresowany przepływomierz
 - *Eliminuje nagły wzrost przepływu*
- Podwójny wskaźnik przepływu
 - *Umożliwia precyzyjne dozowanie*
- Dwustopniowa konfiguracja
 - *Umożliwia zużycie całej butli*

Material

- Kuty mosiężny korpus
- PCTFE gniazdo pierwszego stopnia
- Neoprene® gniazdo drugiego stopnia
- Filtr wlotowy z wełny szklanej

Specyfikacja

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



806-9470

Gaz	Numer katalogowy	WlotCGA	Zdolność przepływu SCFH	Przyłącza wylotowe	Wskaźnik ciśnienia
Hel	806-9470	580	Niższy 4-40/ Wyższy 20-200	-18 "B" RH Int.	4000 PSIG
Argon	806-9474	580	Niższy 4-30/Wyższy 20-150	-18 "B" RH Int.	4000 PSIG
Argon	806-9475 (patrz poniżej)	580	Niższy 4-30/Wyższy 20-150	-18 "B" RH Int.	4000 PSIG



806-9475

Model zabezpieczony przed przestawieniem (806-9475)

*Takie same jak 806-9474 z wyjątkiem zabezpieczonej pokrywy sprężyny i klucza jak na rysunku.
Nie zawiera kłódki