

No. de Pièce	(F) NPT	PSI
56.3105	1/16"	0 - 5
56.3115	1/16"	0 - 15
56.3202	1/4"	0 - 2
56.3215	3/8"	0 - 15
56.3220	1/4"	0 - 30
56.3225	1/4"	0 - 150
56.3302	3/8"	0 - 2
56.3315	3/8"	0 - 15

Manomètre non inclus

Applications

- Idéal pour maintenir la pression à des conditions de haut débit.

Caractéristiques

- Débit d'air allant jusqu'à 80 SCFM
- Contrôle la pression à moins de 1/4" de colonne d'eau
- L'humidification du tube en fait un régulateur insensible aux changements de débit
- Permet un entretien sans déplacer la ligne d'air

Spécifications

Capacité d'échappement

4 SCFM

Effets de variation de pression

Moins de 0.1 psi pour un changement de 100 PSI

Consommation d'air maximale

De 1.0 à 12.5 SCFH

Pression maximale

250 PSI

Construction

Corps : Aluminium

Intérieur : Acier inoxydable, laiton, acier plaqué, acétal

Diaphragme : Élastomère, polyester

Poignée : Plastique phénolique

FLOW CHARACTERISTICS

