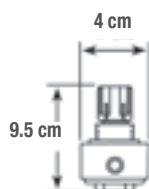


200 1/4 AIRFLO 200

RÉGULATEUR MANOMÈTRE INCLUS



- Format compact
- Contrôle précis de la pression
- Capuchon pousser-tirer ajustable
- Manomètre et support mural inclus

Spécifications

Orifice : 1/4 (F) NPT

Débit d'air maximal à 100 PSI : 19 SCFM

Pression maximale d'utilisation : 150 PSI

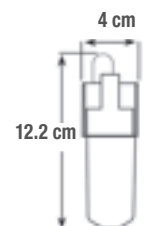
Température d'utilisation : 5 à 60°C

Orifice du manomètre : 1/8 (F) NPT

No de produit	Gamme de pression PSI	Diamètre orifice (F) NPT	Manomètre de remplacement
51.240*	5 - 125	1/4	55.120
51.241	5 - 60	1/4	55.105
51.242	5 - 30	1/4	55.100

* Modèle populaire

LUBRIFICATEUR



- Format compact
- Taux de lubrification ajusté selon le débit d'air
- Support mural inclus

Spécifications

Orifice : 1/4 (F) NPT

Débit d'air maximal à 100 PSI : 28 SCFM

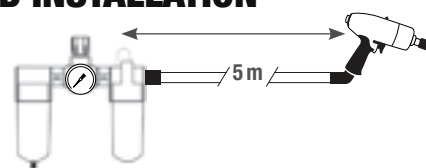
Pression maximale d'utilisation : 150 PSI

Température d'utilisation : 5 à 60°C

Capacité du bol : 25 ml

CONSEIL D'INSTALLATION

Le lubrificateur doit être installé à moins de 5 mètres de l'application



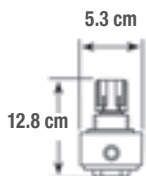
BOL EN POLYCARBONATE

No de produit	Diamètre orifice (F) NPT
51.230	1/4

300 AIRFLO 300



RÉGULATEUR MANOMÈTRE INCLUS



- Format compact
- Contrôle précis de la pression
- Capuchon pousser-tirer ajustable
- Manomètre et support mural inclus

Spécifications

Orifice : 1/4 (F) NPT • 3/8 (F) NPT

Débit d'air maximal à 100 PSI : 88 SCFM

Pression maximale d'utilisation : 150 PSI

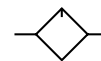
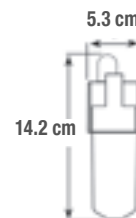
Température d'utilisation : 5 à 60 °C

Orifice du manomètre : 1/8 (F) NPT

No de produit	Gamme de pression PSI	Diamètre orifice (F) NPT	Manomètre de remplacement
51.340*	5 - 125	1/4	55.120
51.341	5 - 60	1/4	55.105
51.342	5 - 30	1/4	55.100
51.345*	5 - 125	3/8	55.120
51.346	5 - 60	3/8	55.105
51.347	5 - 30	3/8	55.100

* Modèle populaire

LUBRIFICATEUR



- Format compact
- Taux de lubrification ajusté selon le débit d'air
- Support mural inclus

Spécifications

Orifice : 1/4 (F) NPT • 3/8 (F) NPT

Débit d'air maximal à 100 PSI : 60 SCFM

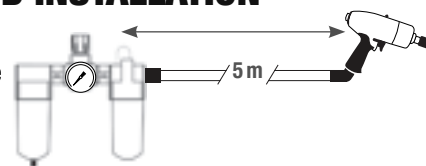
Pression maximale d'utilisation : 150 PSI

Température d'utilisation : 5 à 60 °C

Capacité du bol : 50 ml

CONSEIL D'INSTALLATION

Le lubrificateur doit être installé à moins de 5 mètres de l'application



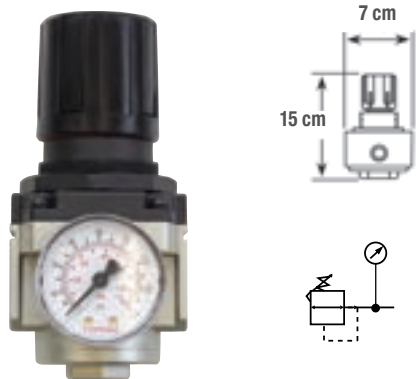
BOL EN POLYCARBONATE

No de produit	Diamètre orifice (F) NPT
51.330	1/4
51.335	3/8

400 AIRFLO 400

3/8 • 1/2

RÉGULATEUR MANOMÈTRE INCLUS



- Format compact
- Contrôle précis de la pression
- Capuchon pousser-tirer ajustable
- Manomètre et support mural inclus

Spécifications

Orifice : 3/8 (F) NPT • 1/2 (F) NPT

Débit d'air maximal à 100 PSI : 212 SCFM

Pression maximale d'utilisation : 150 PSI

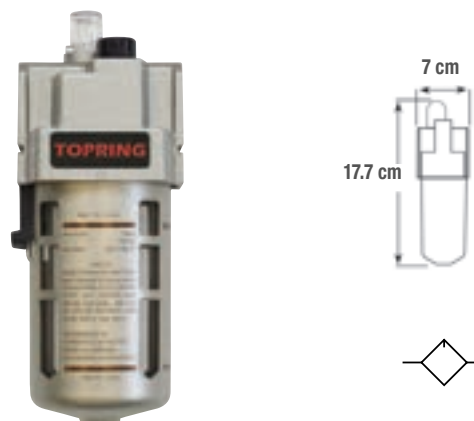
Température d'utilisation : 5 à 60 °C

Orifice du manomètre : 1/4 (F) NPT

No de produit	Gamme de pression PSI	Diamètre orifice (F) NPT	Manomètre de remplacement
51.440*	5 - 125	3/8	55.415
51.441	5 - 60	3/8	55.405
51.442	5 - 30	3/8	55.400
51.445*	5 - 125	1/2	55.415
51.446	5 - 60	1/2	55.405
51.447	5 - 30	1/2	55.400

* Modèle populaire

LUBRIFICATEUR



- Format compact
- Taux de lubrification ajusté selon le débit d'air
- Support mural inclus

Spécifications

Orifice : 3/8 (F) NPT • 1/2 (F) NPT

Débit d'air maximal à 100 PSI : 176 SCFM

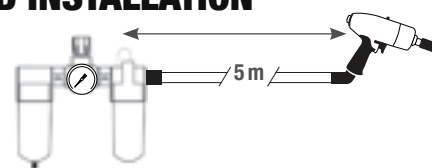
Pression maximale d'utilisation : 150 PSI

Température d'utilisation : 5 à 60 °C

Capacité du bol : 130 ml

CONSEIL D'INSTALLATION

Le lubrificateur doit être installé à moins de 5 mètres de l'application



BOL EN POLYCARBONATE

No de produit	Diamètre orifice (F) NPT
51.430	3/8
51.435	1/2