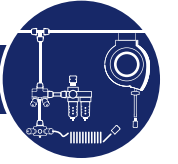


OFFRE SPÉCIALE PRINTEMPS 2019

1^{er} mai au 30 juin

TOPRING

Solutions en air comprimé



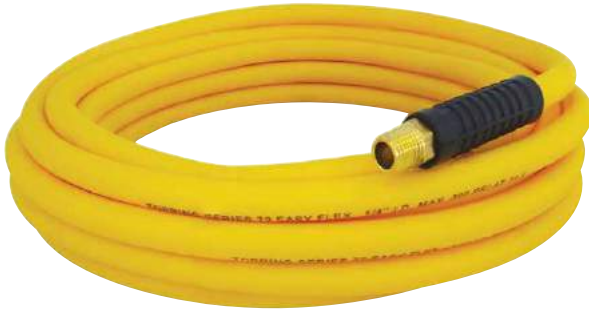
EASYflex PREMIUM TUYAUX EN TECHNOPLYMÈRE

300
PSI

TEMP
°C
+65/-54

- Conçus pour être performants et ultra-flexibles à des températures extrêmes
- 35% plus léger que le caoutchouc pour une plus grande maniabilité
- Enroulement facile, aucune mémoire

Ultra-flexible
jusqu'à -54 °C



No 72.164
1/4 D.I. x 25 pi x 1/4 (M) NPT
Liste ~~39.44\$~~ **23.66\$**

No 72.170
1/4 D.I. x 100 pi x 1/4 (M) NPT
Liste ~~117.32\$~~ **70.39\$**

No 72.168
1/4 D.I. x 50 pi x 1/4 (M) NPT
Liste ~~67.24\$~~ **40.34\$**

No 72.364
3/8 D.I. x 25 pi x 1/4 (M) NPT
Liste ~~45.40\$~~ **27.24\$**

No 72.368
3/8 D.I. x 50 pi x 1/4 (M) NPT
Liste ~~80.36\$~~ **48.22\$**

SUPERFLEX TUYAUX EN CAOUTCHOUC

250
PSI

TEMP
°C
+100/-40

- Grande qualité offrant une résistance maximale aux huiles, à l'essence, au kérosène, aux huiles lubrifiantes et à d'autres produits à base de pétrole
- Excellente résistance à l'abrasion
- Diélectrique, non-conducteur à 1000 volts D.C.



No 75.315
3/8 D.I. x 25 pi x 1/4 (M) NPT
Liste ~~77.76\$~~ **46.66\$**

No 75.319
3/8 D.I. x 50 pi x 1/4 (M) NPT
Liste ~~142.48\$~~ **85.49\$**

No 75.415
1/2 D.I. x 25 pi x 3/8 (M) NPT
Liste ~~96.12\$~~ **57.67\$**

No 75.418
1/2 D.I. x 50 pi x 1/2 (M) NPT
Liste ~~187.92\$~~ **112.75\$**

ToolReg® RÉGULATEURS PRÉRÉGLÉS AVEC DÉTENTE DE PRESSION SECONDAIRE AUTOMATIQUE



SÉCURITÉ

- Pression idéale à l'application favorisant une économie d'énergie et une longévité des outils
- Évacuation automatique de la pression résiduelle lors des déconnexions pour une utilisation sécuritaire



No 62.220.06
90 PSI • 25 SCFM • 1/4 (F) NPT
Liste ~~114.88\$~~ **68.93\$**

No 62.221.02
29 PSI • 17 SCFM • 1/4 (F) NPT
Liste ~~117.88\$~~ **70.73\$**

No 62.221.05
75 PSI • 23 SCFM • 1/4 (F) NPT
Liste ~~124.68\$~~ **74.81\$**

No 62.221.04
60 PSI • 21 SCFM • 1/4 (F) NPT
Liste ~~117.88\$~~ **70.73\$**

No 62.221.06
90 PSI • 25 SCFM • 1/4 (F) NPT
Liste ~~117.88\$~~ **70.73\$**

TOPMAX TUYAUX EN POLYURÉTHANE



ERGONOMIE

250
PSI

TEMP
°C
+74/-40

- Plus légers, plus durables
- Très grande résistance aux huiles, aux graisses, aux produits chimiques et à l'abrasion
- Revêtement antimarqueage



Raccords pivotants plein débit réutilisables permettant une flexibilité directionnelle maximale



No 78.114
1/4 D.I. x 25 pi x 1/4 (M) NPT
Liste ~~38.28\$~~ **22.97\$**

No 78.118
1/4 D.I. x 50 pi x 1/4 (M) NPT
Liste ~~61.00\$~~ **36.60\$**

No 78.150
1/4 D.I. x 100 pi x 1/4 (M) NPT
Liste ~~112.88\$~~ **67.73\$**

TOPQUIK RACCORDS RAPIDES SÉCURITAIRES (AUTOMATIQUES)



SÉCURITÉ



ERGONOMIE

- Raccordement automatique
- Étanchéité et fiabilité
- Légers et ergonomiques
- Résistants aux chocs et aux vibrations, pour une durée d'utilisation accrue



Solution sécuritaire avec une déconnexion en 2 étapes



1
Retirer la douille pour évacuer la pression d'air en aval. L'about est déconnecté, mais maintenu dans le raccord



2
Pousser la douille dans la direction opposée. L'about est libéré de façon complète

I/M
1/4 225 PSI 36 SCFM

No 20.449
1/4 INDUSTRIEL • 1/4 (F) NPT
Liste ~~33.56\$~~ **20.14\$**

I/M
3/8 225 PSI 72 SCFM

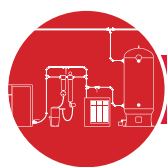
No 21.469
3/8 INDUSTRIEL • 3/8 (F) NPT
Liste ~~51.52\$~~ **30.91\$**

E
7.8 225 PSI 60 SCFM

No 31.749
ULTRAFLO • 1/4 (F) NPT
Liste ~~35.12\$~~ **21.07\$**

E
7.8 225 PSI 60 SCFM

No 31.769
ULTRAFLO • 3/8 (F) NPT
Liste ~~40.80\$~~ **24.48\$**



AIRFLO SÉPARATEURS D'EAU

NEC NUMÉRO D'ENREGISTREMENT CANADIEN
CRN CANADIAN REGISTRATION NUMBER



- Premier traitement entre le compresseur et le réservoir d'air
- Utilisation de la force centrifuge pour éliminer jusqu'à 99 % du volume d'eau
- Installation simple et facile
- Purgeur automatique efficace

232 PSI 32 SCFM

No 56.007
1/2 (F) NPT

Liste ~~313.24~~ \$ **187.94**\$

232 PSI 88 SCFM

No 56.010
1/2 (F) NPT

Liste ~~366.56~~ \$ **219.94**\$

232 PSI 144 SCFM

No 56.020
3/4 (F) NPT

Liste ~~386.52~~ \$ **231.91**\$

232 PSI 232 SCFM

No 56.023
3/4 (F) NPT

Liste ~~550.84~~ \$ **330.50**\$

232 PSI 232 SCFM

No 56.030
1 (F) NPT

Liste ~~458.08~~ \$ **274.85**\$

AIRFLO FILTRES À AIR COMPRIMÉ

NEC NUMÉRO D'ENREGISTREMENT CANADIEN
CRN CANADIAN REGISTRATION NUMBER



- Filtration de haute qualité pour un air comprimé propre
- Élimination adéquate des particules solides, des huiles et des vapeurs d'eau

No 53.631
1/2 NPT • 47 SCFM • M1

Liste ~~470.40~~ \$ **282.24**\$

No 53.641
3/4 NPT • 70 SCFM • M1

Liste ~~532.44~~ \$ **319.46**\$

No 53.632
1/2 NPT • 47 SCFM • M01

Liste ~~470.40~~ \$ **282.24**\$

No 53.642
3/4 NPT • 70 SCFM • M01

Liste ~~532.44~~ \$ **319.46**\$

No 53.633
1/2 NPT • 47 SCFM • M3

Liste ~~470.40~~ \$ **282.24**\$

No 53.643
3/4 NPT • 70 SCFM • M3

Liste ~~532.44~~ \$ **319.46**\$

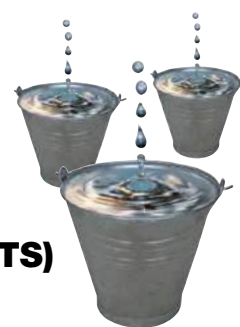
No 53.634
1/2 NPT • 47 SCFM • AC

Liste ~~470.40~~ \$ **282.24**\$

No 53.644
3/4 NPT • 70 SCFM • AC

Liste ~~532.44~~ \$ **319.46**\$

L'IMPORTANCE D'ÉLIMINER LES CONDENSATS (EAU, HUILES ET CONTAMINANTS)



La filtration de l'air comprimé à la source permet l'élimination des contaminants afin d'augmenter la durée de vie des outils et équipements

10 principaux contaminants



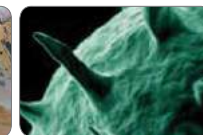
Saletés atmosphériques
Rouille



Vapeurs d'eau
Eau de condensation



Aérosols d'huile
Huile liquide



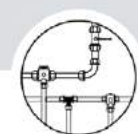
Micro-organismes

Litres d'eau produits par un compresseur de 25 hp après 8 heures

Température de l'air ambiant °C	% Humidité								
	20 %	30 %	40 %	50 %	60 %	70 %	80 %	90 %	100 %
49	84.5	126.8	169.1	211.4	253.7	296.0	338.0	380.1	422.8
43	64.1	95.5	126.8	159.6	190.1	222.3	253.7	286.4	317.8
38	47.7	70.9	94.1	118.7	141.8	166.4	189.6	212.8	237.3
32	35.6	51.8	69.6	87.3	105.0	121.4	139.1	156.8	174.6
27	25.9	38.2	50.5	62.7	76.4	88.6	101.0	113.2	126.8
21	17.7	27.3	35.5	45.0	54.5	61.4	72.3	81.8	90.0
16	12.3	19.1	25.9	31.4	38.2	45.0	50.5	57.3	64.1
10	9.5	13.6	17.7	21.8	27.3	31.4	35.5	39.6	45.0
4	5.5	9.5	12.3	15.6	17.7	21.8	24.5	27.3	30.0
-1	4.1	5.5	8.2	9.5	12.3	13.6	16.4	17.7	20.5
-7	2.7	4.1	5.5	6.8	7.7	8.6	9.5	10.9	12.3
-12	1.4	2.3	3.2	3.6	4.5	5.5	6.4	6.8	8.2



Traitement de l'air comprimé



Systèmes de tuyauterie pour l'air comprimé



Préparation d'air, tuyaux et raccords



Outils à air comprimé



Force pneumatique

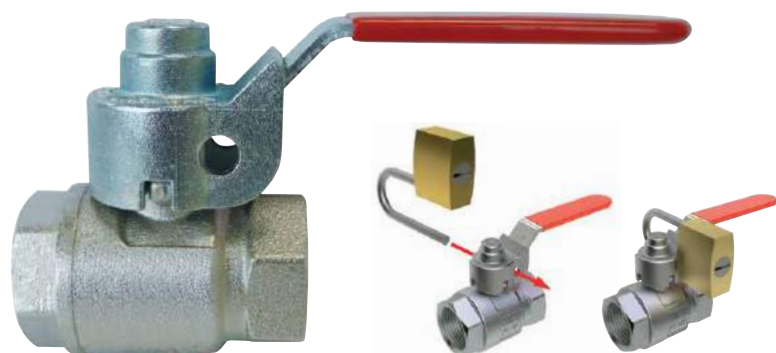
Pour plus de détails, consulter le Groupe 1 Traitement de l'air comprimé sur TOPRING.com pour voir toutes les solutions de traitement des condensats.

ROBINETS QUART DE TOUR CADENASSABLES EN LAITON NICKELÉ PLEIN DÉBIT



SÉCURITÉ CADENASSAGE

- En laiton forgé deux pièces de qualité industrielle
- Usinage de précision pour une résistance et une durabilité maximale et un fonctionnement sans entretien
- Billes en laiton chromé et corps en laiton nickelé pour une longue durée de vie



725 PSI

No 65.930
1/4 (F-F) NPT
Liste ~~27.00~~ \$ **16.20**\$

725 PSI

No 65.932
3/8 (F-F) NPT
Liste ~~27.48~~ \$ **16.49**\$

725 PSI

No 65.934
1/2 (F-F) NPT
Liste ~~30.60~~ \$ **18.36**\$

580 PSI

No 65.936
3/4 (F-F) NPT
Liste ~~42.40~~ \$ **25.44**\$

ROBINETS QUART DE TOUR CADENASSABLES EN ACIER INOXYDABLE PLEIN DÉBIT



SÉCURITÉ CADENASSAGE

- Système d'étanchéité double permettant d'utiliser le robinet dans les deux sens
- Poignée avec indication du sens du débit
- Poignée verrouillable en acier inoxydable recouverte en PVC offrant une protection thermique et électrique
- Résistance à la corrosion



1000 PSI

No 65.225
1/4 (F-F) NPT
Liste ~~99.28~~ \$ **54.17**\$

1000 PSI

No 65.238
3/8 (F-F) NPT
Liste ~~93.86~~ \$ **56.33**\$

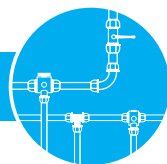
1000 PSI

No 65.250
1/2 (F-F) NPT
Liste ~~105.56~~ \$ **63.34**\$

1000 PSI

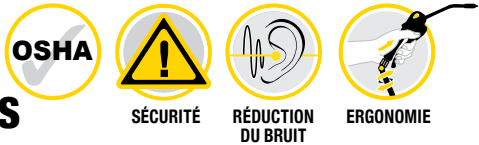
No 65.275
3/4 (F-F) NPT
Liste ~~132.60~~ \$ **79.56**\$

Idéal pour isoler l'air comprimé d'une partie du réseau afin de procéder à l'entretien, à la maintenance ou à la réparation de composantes.





AIRPRO SOUFFLETES ULTRA-SÉCURITAIRES



- Modèle de soufflette le plus sécuritaire sur le marché
- Puissant jet d'air
- Valve inaltérable intégrée au mécanisme bloquant automatiquement le jet d'air en cas d'obstruction de la buse

No 60.385
Buse anti-égratignure
Liste ~~63.96\$~~
38.38\$

No 60.389
Tube 8 mm x 10 cm
Liste ~~58.52\$~~
35.11\$



Sécurité maximale, un concept unique



Les soufflettes ultra-sécuritaires AIRPRO dépassent les normes de l'OSHA et autres agences car en cas d'obstruction de la buse, une valve d'arrêt située à l'intérieur du mécanisme de la soufflette bloque immédiatement le jet d'air.

AIRPRO SOUFFLETES HAUTE PERFORMANCE À DÉBIT D'AIR LIBRE



- Émission d'un jet d'air puissant et concentré
- Conception ergonomique pour réduire la fatigue de la main et minimiser le syndrome du tunnel carpien

No 60.320 tube 6 mm x 10 cm - Bleu
Liste ~~22.48\$~~ **13.49\$**

No 60.390 tube 8 mm x 10 cm - Rouge
Liste ~~24.52\$~~ **14.71\$**

No 60.392 tube 8 mm x 10 cm + contrôle débit - Rouge
Liste ~~47.64\$~~ **28.58\$**

No 60.399 tube 8 mm x 10 cm (inox) - Rouge
Liste ~~51.76\$~~ **31.06\$**



MISE EN GARDE

Pour un usage sécuritaire, il est recommandé d'installer un régulateur de pression pré-réglé entre le système d'air comprimé et le tuyau à air

AIRPRO SOUFFLETES SÉCURITAIRES AVEC BUSE StarTip



- Soufflettes sécuritaires et puissantes
- Accès aux espaces restreints grâce à son profil mince
- Tube en acier inoxydable résistant à la corrosion

No 60.357
Tube 6 mm x 10 cm - Bleu
Liste ~~34.12\$~~
20.47\$

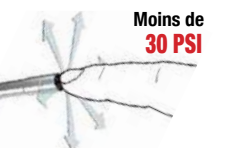
No 60.377
Tube 8 mm x 10 cm - Rouge
Liste ~~33.44\$~~
20.06\$



BUSE StarTip



La buse **StarTip** produit un jet d'air concentré pour un maximum d'efficacité. En cas d'obstruction de la buse, la pression s'échappera par les petits orifices répartis autour de la buse et la pression statique sera maintenue à moins de 30 PSI.



Moins de **30 PSI**

TopReel HD DÉVIDOIRS ULTRA-ROBUSTES

- Enroulement automatique
- Solidité accrue grâce à sa large base avec renforts cannelés des deux côtés
- Construction robuste en acier
- Guide d'enroulement double ajustable jusqu'à 3 positions
- Rotule à plein débit

Avec tuyau en caoutchouc AIRFLEX Premium

No 79.504
3/8 D.I. x 50 pi x 1/4 (M) NPT Lrg
Liste ~~535.88\$~~ **321.53\$**

No 79.509
1/2 D.I. x 50 pi x 3/8 (M) NPT XLrg
Liste ~~727.16\$~~ **436.30\$**

Avec tuyau en technopolymère THERMOFLEX

No 79.514
3/8 D.I. x 50 pi x 1/4 (M) NPT Lrg
Liste ~~521.08\$~~ **312.65\$**

No 79.519
1/2 D.I. x 50 pi x 3/8 (M) NPT XLrg
Liste ~~643.76\$~~ **386.26\$**



Guide d'enroulement double

RolAir DÉVIDOIRS PROFESSIONNELS

- Enroulement automatique
- Design compact
- Boîtier robuste en polypropylène à résistance élevée aux chocs
- Base pivotante intégrée
- Butoir ajustable



Avec tuyau en technopolymère FLEXHYBRID

No 79.365
1/4 D.I. x 33 pi x 1/4 (M) NPT Compact
Liste ~~109.84\$~~ **65.90\$**

Avec tuyau en PVC

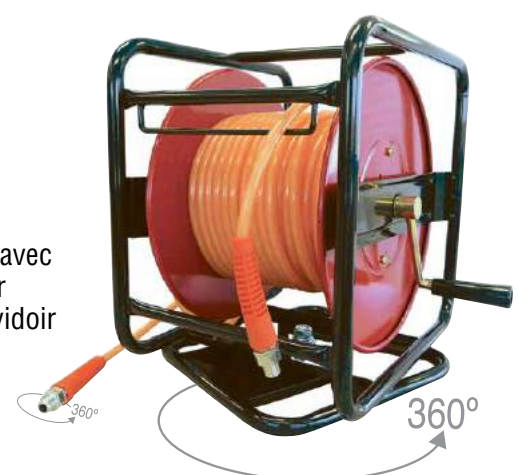
No 79.370
1/4 D.I. x 33 pi x 1/4 (M) NPT Std
Liste ~~187.48\$~~ **112.49\$**

No 79.375
3/8 D.I. x 30 pi x 1/4 (M) NPT Std
Liste ~~207.52\$~~ **124.51\$**

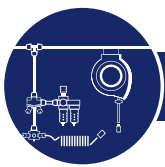
No 79.380
3/8 D.I. x 50 pi x 1/4 (M) NPT Lrg
Liste ~~223.64\$~~ **134.18\$**

PolyReel DÉVIDOIR PORTATIF PROFESSIONNEL

- Enroulement manuel
- Construction robuste et durable en acier
- Tuyau flexible en polyuréthane flexible au froid (-40°C)
- Base pivotante à 360° avec roulement à billes pour prolonger la vie du dévidoir



No 79.040
1/4 D.I. x 100 pi x 1/4 (M) NPT
Liste ~~202.96\$~~
121.78\$



AIRFLO FILTRES/RÉGULATEURS F/R MANOMÈTRE INCLUS

- Filtre et régulateur intégrés pour économiser de l'espace
- Élimination de l'eau par force centrifuge
- Élimination des contaminants jusqu'à 5 microns
- Contrôle précis de la pression



No 51.250 1/4 (F) NPT Liste 89.32\$ 53.59\$	No 51.355 3/8 (F) NPT Liste 117.04\$ 70.22\$	No 51.455 1/2 (F) NPT Liste 169.44\$ 101.66\$
---	--	---

AIRFLO FILTRE/RÉGULATEUR AVEC LUBRIFICATEUR F/R + L MANOMÈTRE INCLUS

- Filtre et régulateur intégrés pour économiser de l'espace
- Élimination de l'eau par force centrifuge
- Élimination des contaminants jusqu'à 5 microns
- Taux de lubrification ajusté selon le débit d'air
- Purgeur semi-automatique qui évacue l'eau en tirant sur la bague



No 51.420 3/8 (F) NPT Liste 257.60\$ 154.56\$

NOUVEAU



VANNES D'ARRÊT CADENASSABLES À ÉCHAPPEMENT SÉCURITAIRE

- Soupape d'arrêt qui coupe l'entrée et la sortie d'air pour les FRL AIRFLO
- Soupape à 3 orifices/2 positions qui relâche la pression en position de fermeture

No 51.270 1/4 (F) Liste 71.84\$ 43.10\$	No 51.370 1/4 (F) Liste 108.68\$ 65.21\$
---	--

No 51.375 3/8 (F) Liste 108.68\$ 65.21\$	No 51.475 1/2 (F) Liste 124.56\$ 74.74\$
--	--



MODULAIR FILTRES/RÉGULATEURS F/R MANOMÈTRE INCLUS

- Filtre et régulateur intégrés pour économiser de l'espace
- Élimination de l'eau par force centrifuge
- Contrôle précis de la pression



No 50.220 1/4 (F) NPT • 31 SCFM Liste 146.92\$ 88.15\$	No 50.230 3/8 (F) NPT • 73 SCFM Liste 207.56\$ 124.54\$	No 50.235 1/2 (F) NPT • 78 SCFM Liste 210.04\$ 126.02\$
--	---	---

HIFLO FILTRES + RÉGULATEURS + LUBRIFICATEURS F+R+L MANOMÈTRE INCLUS

- Élimination des contaminants jusqu'à 40 microns
- Maintient un niveau de pression constante
- Lubrification automatiquement proportionnée au débit d'air, évitant ainsi un réajustement



No 52.523 1/4 (F) NPT • 40 SCFM Liste 480.40\$ 288.24\$	No 52.538 3/8 (F) NPT • 60 SCFM Liste 479.64\$ 287.78\$	No 52.548 1/2 (F) NPT • 85 SCFM Liste 562.92\$ 337.75\$	No 52.551 3/4 (F) NPT • 270 SCFM Liste 952.16\$ 571.30\$
---	---	---	--



HUILES MINÉRALES DE QUALITÉ SUPÉRIEURE POUR OUTILS À AIR



- Composition minérale non détergente pour une performance accrue des outils à air
- Contient des additifs antiusures et des inhibiteurs de corrosion pour prolonger la durée de vie des outils

69.050 • (500 ml) Liste 8.84\$ 5.30\$	69.101 • (1L) Liste 13.88\$ 8.33\$	69.104 • (4L) Liste 46.84\$ 28.10\$
--	---	--



HUILES SYNTHÉTIQUES POUR OUTILS À AIR POUR TEMPÉRATURES EXTRÊMES



- Composition synthétique non détergente pour un rendement optimal pour des outils
- Point d'écoulement très bas (-55 °C) permettant de lubrifier et de protéger les outils exposés à des températures très froides

69.450 • (500 ml) Liste 28.84\$ 12.50\$	69.401 • (1L) Liste 34.36\$ 20.62\$	69.404 • (4L) Liste 126.48\$ 75.89\$
--	--	---



FLEXCOIL TUYAUX AUTORÉTRACTABLES EN POLYURÉTHANE



- S'étirent aisément et se rétractent automatiquement
- Très grande résistance à l'abrasion et à l'humidité

No 17.610 1/4 D.I. x 15 pi x 1/4 (M) NPT - Rouge List 42.36\$ 25.42\$
--

No 17.610.07 1/4 D.I. x 15 pi x 1/4 (M) NPT - Bleu List 42.36\$ 25.42\$
--

No 17.620 1/4 D.I. x 25 pi x 1/4 (M) NPT - Rouge List 58.44\$ 35.06\$
--

No 17.620.07 1/4 D.I. x 25 pi x 1/4 (M) NPT - Bleu List 58.44\$ 35.06\$
--

No 17.650 1/4 D.I. x 50 pi x 1/4 (M) NPT - Rouge List 98.04\$ 58.82\$
--

17.650.07 1/4 D.I. x 50 pi x 1/4 (M) NPT - Bleu List 98.04\$ 58.82\$

No 17.710 3/8 D.I. x 15 pi x 3/8 (M) NPT - Rouge List 92.80\$ 55.68\$
--

No 17.714 3/8 D.I. x 15 pi x 1/4 (M) NPT - Rouge List 92.80\$ 55.68\$
--



MAINTENANCE PRÉVENTIVE

Préservez vos équipements en parfait état

- Fuites d'air ?
- Pertes de pression ?
- Élément filtrant à remplacer ?
- Huile à ajouter dans le lubrificateur ?
- Vérification et nettoyage des pièces de remplacement ?

Pour plus de détails, consulter la section **Espace-conseil FAQ Expert** sur **TOPRING.com** pour toutes les réponses à vos questions techniques.

Distribué par