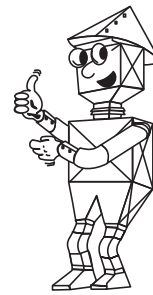


3315, boul. des Entreprises  
Terrebonne (Québec) J6X 4J9  
Tél.: (450) 968-2131  
Fax: (450) 968-2133



# FERBLANTERIE J.G.L. INC.



## Catalogue 2010

Fondée en 1982, Ferblanterie J.G.L. inc. se spécialise dans la fabrication de conduits de ventilation ainsi que dans la transformation du métal en feuille de tôle galvanisée, de cuivre, d'aluminium, acier inoxydable et de nombreux autres matériaux.

Depuis le tout début, Ferblanterie J.G.L. inc. est axé sur la qualité de ses produits et essaie d'être le leader dans son domaine en offrant le meilleur rapport qualité-prix sur le marché.

Aujourd'hui Ferblanterie J.G.L. inc. est une entreprise en plein essor qui vise d'une part à améliorer continuellement son service à la clientèle et d'autre part à être à l'affût des nouvelles technologies en ferblanterie pour assurer la meilleure qualité sur le marché.

Nous mettons à votre service une capacité importante de fabrication de conduites de ventilation. En plus, aujourd'hui devenu distributeur officiel : De flexible; de produits de chauffage et autres, nous vendons aussi une panoplie d'autres items passant des équipements nécessaires à la pose des conduits d'aération, aux filtres nécessaires pour vous assurer un environnement sain, sans poussière et bactéries.

Voici notre liste de prix et catalogue pour que vous puissiez les comparer. Prenez note que différents produits non spécifiés peuvent être fabriqués. N'hésitez pas à nous contacter pour toutes autres informations, nos experts se feront un plaisir de répondre à vos questions.

Ferblanterie J.G.L. inc. base son approche sur l'écoute des besoins réels de ses clients et les guide dans leurs choix et dans leurs projets en trouvant les meilleures solutions à leurs questionnements.

Nous espérons grandement avoir le plaisir de vous servir. Veuillez agréer l'expression de nos sentiments les meilleurs.



Robert Lejour, président  
Ferblanterie J.G.L. inc.

# Index

	DESCRIPTION	% ESCOMPTE
<b>Section 1</b> <i>Fabrication</i>	Liste de prix Acier galvanisé en feuille Carré à rond	
<b>Section 2</b> <i>Chauffage</i>	Prise latérale / Prise supérieure 90° Sortie angulaire / universelle / allongée Coude orientable 45° / 90° Collet avec clé / Tuyau 60" Réducteur plat uni Clé de débit / avec régulateur à cadran Réducteur conique Conduit en « T » / « Y » / Bouchon uni Branche avec plaque 45° Coude / Chapeau de cheminée Volet anti-retour / Entrée et sortie d'air murale Conduit nylon/polyester / non isolé / isolé <i>Flexible</i> Conduit flexible / acoustique Collet de serrage Gaine isolante	
<b>Section 3</b> <i>Flexible / semi-rigide</i>	Conduit flexible / semi-rigide Diffuseur 3 cones / à plaque / rond avec collet Cadre à gypse <i>Grilles et Diffuseurs</i> Grille d'alimentation / de retour / Egg Crate Retour de plancher / mural / Diffuseur rond Registres de plancher en métal / plastique / chêne	
<b>Section 4</b> <i>Spirales</i>	Spirales / Coudes standards Accessoires / Tuyau soudé rond / Blast Gate Supports à spirales	
<b>Section 5</b> <i>Portes d'accès / Volets persiennes</i>	Portes d'accès pour conduit d'air/architecturale/ovale/noire Volet motorisé / moteur de volet Volet anti-retour / persienne / coupe-feu	
<b>Section 6</b> <i>Filtres</i>	Filtres «Strata Density» / «Amerseal» / «Perfect-Pleat» Filtres aluminium / au charbon Purificateurs UV pour conduit de ventilation	
<b>Section 7</b> <i>Isolants</i>	Isolant flexible acoustique / thermique / rigide Emballage / Calfeutrage	
<b>Section 8</b> <i>Outils / Quincaillerie</i>	Lames / mèches / rod / beam clamp / caddy clip / ancrage Vis / douilles / rondelles / pentures / feuillard, etc. Coffre / outils de pliage / marteaux / ciseaux à tôle Pincés / agrafeuse / disque à découper, etc.	
<b>Section 9</b> <i>Nouveaux produits</i>	Conduits industriels NovaFlex Doublure de cheminée Z-Flex	
<b>Section 10</b> <i>Références</i>	Liste de poids / Conversion métrique Feuilles galvanisées / en aluminium / Résumé des normes	

PRIX SUJETS À CHANGEMENTS SANS PRÉAVIS.





## Liste de prix (en vigueur le 01/08/2010)

### FABRICATION

#### CONDUIT : Rectangulaire et régulier - Acier galvanisé

		<b>PRIX LA LBS</b>
CONDG-0	Conduit rectangulaire : 0 @ 30% de fitting	1,50 \$/lbs
CONDG-31	Conduit rectangulaire : 31 @ 40% de fitting	1,55 \$/lbs
CONDG- 41	Conduit rectangulaire : 41 @ 50% de fitting	1,60 \$/lbs
CONDG-51	Conduit rectangulaire : 51% et plus de fitting	1,65 \$/lbs
CONDG-100	Acier galvanisé : projet 100/lbs et moins projet 100% fitting (morceaux hors standard)	1,65 \$/lbs (selon morceaux) ou temps + matériel 1,05 \$/LBS + 55,00 \$/hre
Conduit satin :		Ajouter .08 ¢ / LBS (selon % de fitting)
Conduit 16 g noir :		Ajouter .25 ¢ / LBS (selon % de fitting)

**SOUDURE :** Tous les travaux de soudure à 65,00 \$/hre

#### CONDUIT : Aluminium - Acier inoxydable ou cuivre

SUR SOUMISSION OU SELON LE MARCHÉ.

DEMANDER VOTRE PRIX SELON LES PIÈCES ET QUANTITÉS OU SOUMISSION SELON VOS PROJETS.

### INSTALLATION

#### ISO (pinné) : Isolation acoustique

ISO-1/2-INS	1/2" épaisseur	1,40 \$/pi <sup>2</sup>
ISO-1-INS	1" épaisseur	1,60 \$/pi <sup>2</sup>

#### ISOLATION : Isolation acoustique et thermique

EXTRA-COLLE	Isolation acoustique avec bout collé	Extra .08 ¢/pi <sup>2</sup>
EXTRA-Z	avec «Z» de métal au bout du conduit	Extra .10 ¢/pi <sup>2</sup>
ISOR-1"-INS	(Régulier densité 3 LBS) isolation rigide acc. 1" intérieur	3,20 \$/pi <sup>2</sup>
ISOR-2"-INS	(Régulier densité 3 LBS) isolation rigide acc. 2" intérieur	4,60 \$/pi <sup>2</sup>
ISOFSK-1-1/2"-INS	(Thermique "FSK") isolation flexible 1 1/2"	Extra 2,20 \$/pi <sup>2</sup>
ISORFSK-1"-INS	(Thermique "FSK") isolation rigide 1"	Extra 3,40 \$/pi <sup>2</sup>
ISORFSK-2"-INS	(Thermique "FSK") isolation rigide 2"	Extra 4,80 \$/pi <sup>2</sup>

#### CONDUIT ÉTANCHÉITÉ :

EXTRA-SILI	Calfeutrage : silicone	Extra .12 ¢/LBS
EXTRA-CALF	(Base d'eau) Duck Sealer	Extra .10 ¢/LBS
EXTRA-CALFII	(Base solvant) type 3M Duck Sealer II	Extra .15 ¢/LBS

#### CONDUIT PEINTURE :

EXTRA-LAVÉ	Laver et dégraissé conduit (prêt à la peinture) + 15%	
Peinture selon code de couleur		
PEINT-APRÈS	Peinture standard 1 côté/1 couche	1,75 \$/pi <sup>2</sup>
PEINT-EMAIL	Peinture une couche émail pour métal/couleur	1,75 \$/pi <sup>2</sup>
PEINT-EPOXY	Peinture spécial/epoxy	Demander votre prix

**CHARGE MINIMUM SUR FACTURATION DE 35,00 \$. TOUTE LIVRAISON SELON FACTURATION DU TRANSPORTEUR.**

Facteur 26 g et 24 g = 1,156 LBS au pied. Taxes fédérale et provinciale en sus.

## Liste de prix (en vigueur le 01/08/2010)

## INSTALLATION ET FABRICATION QUINCAILLERIE

**SPLIT / VOLET SANS FRAME :**

Volet cadran 1/4	<b>PRIX</b> 12,50 \$ l'unité (min. 1 pi <sup>2</sup> )
Volet cadran 3/8	15,00 \$ l'unité (min. 1 pi <sup>2</sup> )
POUR CHAQUE PIED CARRÉ ADDITIONNEL :	+ 3,50 \$ pi <sup>2</sup>
Installation de split ou volet sans frame	5,00 \$ l'unité
Installation de collet	3,50 \$ l'unité
Installation de drain (panne)	12,50 \$ pièce

**SUPPORT À FILTRE :**

Support à filtre jusqu'à 24x24 (Extra)	30,00 \$ chacun
Peinture et lock installé (pour support à filtre 24x24)	7,50 \$ l'unité
Peinture Piano 1 1/2	2,25 \$ pi. linéaire
Lock/barrure type SL1 ou Racine Clips	2,75 \$ l'unité
Barrure type valise	9,50 \$ l'unité

**VOLET AVEC FRAME :**

Volet moto/manuel avec frame (palette parallèle)	20,50 \$ pi <sup>2</sup> (min. 3 pi <sup>2</sup> )
Volet moto/manuel avec frame (palette opposée) <u>ou</u> haute étanchéité	24,25 \$ pi <sup>2</sup> (min. 3 pi <sup>2</sup> )
Installation de volet avec frame	10,00 \$ l'unité
Cadran 1/2 QC50R (Extra)	6,75 \$ l'unité
Volet anti-retour «damper» rectangulaire	24,25 \$ pi <sup>2</sup> (min. 3 pi <sup>2</sup> )

**BARRE ANTI-VOL :**

Barre anti-vol avec cadre (min. 3 pieds carré)	20,50 \$ pi <sup>2</sup> (min. 3 pi <sup>2</sup> )
--	--

**PERSIENNE :**

Persienne	80,00 \$ + 20,00 \$ pi <sup>2</sup> add.
-----------	--

**VANNE :**

Vanne simple ou double	8,75 \$ pi <sup>2</sup>
------------------------	-------------------------

**CANEVAS :**

Joint de canevas régulier 3-3-3 28G	6,35 \$ pi. linéaire
Joint de canevas régulier 3-3-3 24G	6,45 \$ pi. linéaire
Joint de canevas régulier 3-3-3 (haute température) silicone	7,20 \$ pi. linéaire
Joint de canevas régulier 3-6-3	8,30 \$ pi. linéaire

**GRILLAGE :**

Grillage (screen)	8,25 \$ pi <sup>2</sup>
Grillage (screen) avec moustiquaire en acier ou vinyle	11,50 \$ pi <sup>2</sup>

DISPONIBLE: VOLET «DAMPERS» PERSIENNE DE MARQUE: VENTEX ALUMAVENT (VOIR SECTION 5)



## Liste de prix

## ATTACHES ET SUPPORTS

## CLAVETTE EN "C"

			PRIX NET
497C-2848	48"	28G	20,60 \$ (pqt/20)
497C-2648	48"	26G	22,50 \$ (pqt/20)
497C-2660	60"	26G	30,76 \$ (pqt/20)
497C-2696	96"	26G	45,00 \$ (pqt/20)
497C-2448	48"	24G	28,90 \$ (pqt/20)
497C-2460	60"	24G	37,72 \$ (pqt/20)
497C-2496	96"	24G	57,80 \$ (pqt/20)
497C-2048-A	48" en aluminium	20G	45,00 \$ (pqt/20)



## CLAVETTE EN "S"

497S-3048	48"	30G	15,45 \$ (pqt/10)
497S-2848	48"	28G	18,75 \$ (pqt/10)
497S-2860	60"	28G	23,08 \$ (pqt/10)
497S-2896	96"	28G	37,51 \$ (pqt/10)
497S-2448-A	48" en aluminium	24G	40,07 \$ (pqt/10)



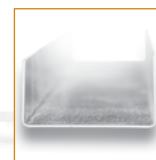
## CLAVETTE EN "ST-JOINT"

497STJ1-1/2-48	1-1/2" dia. 48" long	26G	35,90 \$ (pqt/10)
497STJ148	1" dia. 48" long	26G	34,85 \$ (pqt/10)
497STJ160	1" dia. 60" long	26G	37,50 \$ (pqt/10)
497STJ3/448	3/4" dia. 48" long	26G	24,00 \$ (pqt/10)
497STJ3/460	3/4" dia. 60" long	26G	30,00 \$ (pqt/10)



## SUPPORT EN "U" - CHANNEL 1" X 2" X 1"

506-2248	48" long	22G	28,75 \$ (pqt/10)
506-2260	60" long	22G	35,00 \$ (pqt/10)
506-2296	96" long	22G	57,50 \$ (pqt/10)
506-2048	48" long	20G	33,75 \$ (pqt/10)
506-2060	60" long	20G	41,25 \$ (pqt/10)
506-2096	96" long	20G	67,50 \$ (pqt/10)



## STRAP 1"

STRAP48	48" long	26G	18,75 \$ (pqt/48)
STRAP96	96" long	26G	37,50 \$ (pqt/24)



## ANGLE GALVANISÉ 1" x 1"

ANGLE GALV	1" x 1" x 48" (pqt 10)	16G	26,25 \$ (pqt/10)
------------	------------------------	-----	-------------------



## SUPPORT EN FER ANGLES

## FER ANGLE EN ACIER NOIR (peint aluminium)

1 1/2" x 1 1/2" x 1/8" - 10'-0" standard	1,25 \$/LBS
2" x 2" x 1/4" - 10'-0" standard	15,00 \$ l'unité
	40,00 \$ l'unité



## FER ANGLE EN ACIER GALVANISÉ

1 1/2" x 1 1/2" x 1/8" - 10'-0" standard	1,85 \$/LBS
2" x 2" x 1/4" - 10'-0" standard	22,20 \$ l'unité
	59,20 \$ l'unité



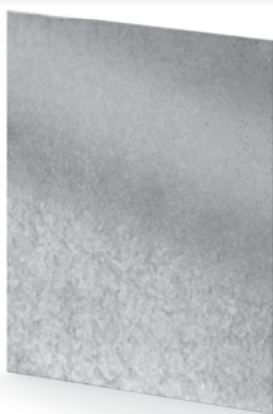
**FER ANGLE : Coupe de longueur et perçage (extra) 55,00 \$/hre**

CES PRIX SONT SUJETS À CHANGEMENT SANS PRÉAVIS (SUITE AU PRIX DE L'ACIER ET OU À LA SURCHARGE).



## Fourniture

## Acier galvanisé en feuille



CALIBRE	DESCRIPTION	DIMENSIONS	PRIX À LA FEUILLE		
			POIDS	PRIX	PIED CARRÉ
26 Gauge	Galvanisé G-90	48" x 96"	29 Lbs	30,00 \$	32
26 Gauge	Satincoat	48" x 96"	29 Lbs	32,00 \$	32
24 Gauge	Galvanisé G-90	48" x 96"	37 Lbs	37,00 \$	32
24 Gauge	Galvanisé G-90	48" x 120"	46 Lbs	46,00 \$	40
24 Gauge	Galvanisé G-90	60" x 120"	58 Lbs	58,00 \$	50
24 Gauge	Satincoat	48" x 96"	37 Lbs	40,00 \$	32
22 Gauge	Galvanisé G-90	48" x 96"	45 Lbs	45,00 \$	32
22 Gauge	Galvanisé G-90	48" x 120"	56 Lbs	56,00 \$	40
22 Gauge	Galvanisé G-90	60" x 120"	70,3 Lbs	70,00 \$	50
22 Gauge	Satincoat	48" x 96"	45 Lbs	50,00 \$	32
20 Gauge	Galvanisé G-90	48" x 96"	53 Lbs	53,00 \$	32
20 Gauge	Galvanisé G-90	48" x 120"	66 Lbs	66,00 \$	40
20 Gauge	Satincoat	48" x 96"	53 Lbs	60,00 \$	32
18 Gauge	Galvanisé G-90	48" x 96"	69 Lbs	69,00 \$	32
18 Gauge	Galvanisé G-90	60" x 96"	108 Lbs	108,00 \$	40
16 Gauge	Galvanisé G-90	48" x 96"	85 Lbs	85,00 \$	32
1/16" épais	Acier noir (laminé chaud)	48" x 96"	85 Lbs	85,00 \$	32
12 Gauge	Galvanisé G-90 ( $\pm$ 7/64")	48" x 96"	145 Lbs	145,00 \$	32
10 Gauge	Galvanisé G-90	48" x 96"	185 Lbs	185,00 \$	32
1/8" épais	Acier noir (laminé chaud)	48" x 96"	185 Lbs	185,00 \$	32

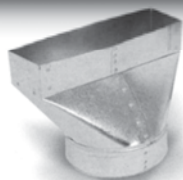
Remarque : prix sujet à changement sans préavis, 5,00 \$ de plus pour chaque feuille roulée, 5,00 \$ chaque coupe. — 55,00 \$/heure pour les travaux de soudure, 65,00 \$/heure pour travaux de coupe, pliage et/ou traçage (1/2 heure minimum).





## Fabrication

## Carré à rond (standard)



	POUCE"	MM	HAUT - 12"	HAUT - 18"	HAUT - 24"	HAUT - 36"	HAUT - 48"
A+B =	12	305	\$39.00	\$48.50	\$59.25	\$68.75	\$79.25
A+B =	14	356	\$39.50	\$49.25	\$60.00	\$70.75	\$80.50
A+B =	16	406	\$40.25	\$50.75	\$61.50	\$72.50	\$82.50
A+B =	18	457	\$41.50	\$51.50	\$62.25	\$73.25	\$84.75
A+B =	20	508	\$44.00	\$54.00	\$65.00	\$76.75	\$87.75
A+B =	22	559	\$44.50	\$55.25	\$67.00	\$78.00	\$89.50
A+B =	24	610	\$45.00	\$55.75	\$67.50	\$79.25	\$91.25
A+B =	26	660	\$50.50	\$61.50	\$73.50	\$87.00	\$98.50
A+B =	28	711	\$51.75	\$63.50	\$76.50	\$89.50	\$102.25
A+B =	30	762	\$54.00	\$66.00	\$79.25	\$93.00	\$105.00
A+B =	32	813	\$55.75	\$68.50	\$82.00	\$95.75	\$109.50
A+B =	34	864	\$57.75	\$70.50	\$84.75	\$98.50	\$112.75
A+B =	36	914	\$58.75	\$72.50	\$87.00	\$101.75	\$117.25
A+B =	38	965	\$62.25	\$76.25	\$91.50	\$105.75	\$121.25
A+B =	40	1016	\$65.75	\$80.50	\$96.25	\$112.25	\$128.50
A+B =	42	1067	\$68.75	\$84.25	\$100.75	\$117.75	\$134.25
A+B =	44	1118	\$71.25	\$87.75	\$105.00	\$122.00	\$139.75
A+B =	46	1168	\$74.25	\$91.50	\$109.75	\$128.75	\$146.75
A+B =	48	1219	\$77.50	\$95.50	\$114.75	\$133.00	\$151.75
A+B =	50	1270	\$80.75	\$99.75	\$119.50	\$139.00	\$158.75
A+B =	52	1321	\$89.00	\$108.50	\$128.50	\$149.00	\$170.25
A+B =	54	1372	\$91.25	\$111.50	\$132.50	\$152.50	\$175.75
A+B =	56	1422	\$95.25	\$115.75	\$137.50	\$161.25	\$182.50
A+B =	58	1473	\$98.25	\$120.00	\$142.50	\$165.50	\$188.00
A+B =	60	1524	\$100.50	\$122.50	\$145.75	\$170.00	\$193.00
A+B =	62	1575	\$104.50	\$127.00	\$150.75	\$176.00	\$200.25
A+B =	64	1626	\$106.50	\$130.50	\$155.00	\$181.00	\$205.75
A+B =	66	1676	\$109.25	\$134.25	\$160.00	\$186.00	\$211.25
A+B =	68	1727	\$112.75	\$138.00	\$164.50	\$192.00	\$219.00
A+B =	70	1778	\$115.50	\$141.50	\$168.75	\$197.00	\$223.50
A+B =	72	1829	\$119.00	\$145.75	\$173.50	\$201.00	\$229.50
A+B =	74	1880	\$122.00	\$149.00	\$177.00	\$207.50	\$236.00
A+B =	76	1930	\$124.50	\$153.00	\$182.00	\$212.50	\$242.00
A+B =	78	1981	\$127.50	\$156.75	\$187.00	\$218.00	\$246.50
A+B =	80	2032	\$131.00	\$160.50	\$190.75	\$223.50	\$254.00
A+B =	82	2083	\$134.50	\$165.50	\$197.75	\$227.50	\$262.50
A+B =	84	2134	\$138.50	\$170.50	\$203.50	\$235.00	\$270.50

NOTES : #1: EXCENTRIQUE AJOUTER 20% / #2: 10% PAR JAUGE ADDITIONNELLE / #3: OVALE AJOUTER 20%  
 #4: ACIER NOIR SOUDÉ x\_\_\_\_\_ / #5: ACIER INOXYDABLE x\_\_\_\_\_ / #6: ALUMINIUM x\_\_\_\_\_





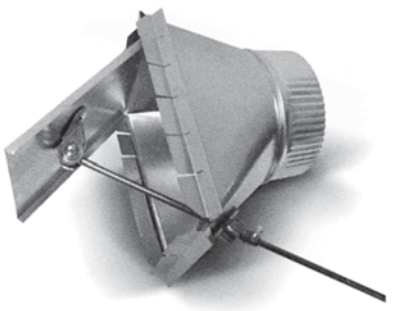
## Prise latérale / Side take-off



CODE				PRIX BRUT
410-04	4"	dia.	avec base 4" x 6"	5,76 \$
410-05	5"	dia.	avec base 5,5" x 7"	5,93 \$
410-06	6"	dia.	avec base 6,25" x 8"	6,16 \$
410-07	7"	dia.	avec base 7" x 7,5"	12,45 \$
410-08	8"	dia.	avec base 6" x 12"	20,14 \$
410-09	9"	dia.	avec base 6" x 13"	27,48 \$
410-10	10"	dia.	avec base 6" x 14"	33,37 \$
410-12	12"	dia.	avec base 6" x 16"	46,71 \$
410-14	14"	dia.	avec base 8" x 16"	57,26 \$

(STO) #410

## Prise latérale avec tige / Side take-off with split damper



CODE				PRIX BRUT
410SP04	4"	dia.	avec base 4" x 6"	19,41 \$
410SP05	5"	dia.	avec base 5,5" x 7"	21,58 \$
410SP06	6"	dia.	avec base 6,25" x 8"	22,40 \$
410SP07	7"	dia.	avec base 7" x 7,5"	28,43 \$
410SP08	8"	dia.	avec base 6" x 12"	33,54 \$
410SP09	9"	dia.	avec base 6" x 13"	41,80 \$
410SP10	10"	dia.	avec base 6" x 14"	45,38 \$
410SP12	12"	dia.	avec base 6" x 16"	57,17 \$
410SP14	14"	dia.	avec base 8" x 16"	66,50 \$

(STO) #410SP

## Prise latérale avec split et autocollant



CODE		PRIX BRUT
410TA-04	4" dia.	27,14 \$
410TA-05	5" dia.	29,95 \$
410TA-06	6" dia.	31,77 \$
410TA-07	7" dia.	34,03 \$
410TA-08	8" dia.	37,66 \$
410TA-09	9" dia.	45,62 \$
410TA-10	10" dia.	59,98 \$
410TA-12	12" dia.	72,77 \$
410TA-14	14" dia.	81,78 \$

(STO) #410TA



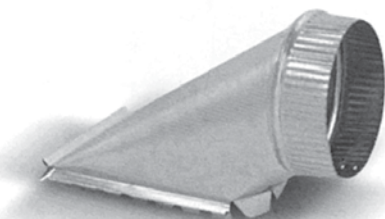
## Prise latérale avec volet



CODE		PRIX BRUT
410V0526	5" dia. avec collet 6" et volet - 26G	33,04 \$
410V0626	6" dia. avec collet 6" et volet - 26G	34,15 \$
410V0726	7" dia. avec collet 6" et volet - 26G	36,43 \$
410V0826	8" dia. avec collet 6" et volet - 26G	41,05 \$
410V1026	10" dia. avec collet 6" et volet - 26G	63,69 \$
410V1226	12" dia. avec collet 6" et volet - 26G	77,84 \$

(TTO) #410V

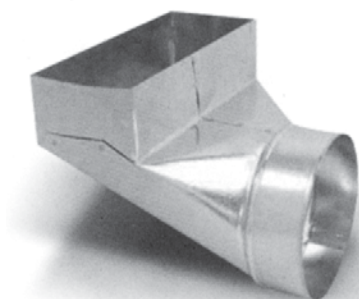
## Prise supérieure 90° / Top take-off 90°



CODE		PRIX BRUT
412-04	4" dia. avec base 4" x 6"	5,37 \$
412-05	5" dia. avec base 5,5" x 7"	5,44 \$
412-06	6" dia. avec base 6,25" x 8"	6,77 \$
412-07	7" dia. avec base 7" x 7,5"	13,52 \$
412-08	8" dia. avec base 8,25" x 10"	18,64 \$
412-09	9" dia. avec base 6" x 13"	23,63 \$
412-10	10" dia. avec base 6" x 14"	35,78 \$
412-12	12" dia. avec base 6" x 16"	49,14 \$

(TTO) #412

## Sortie angulaire / Angle boot



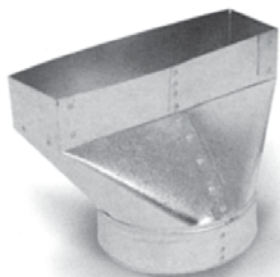
CODE		PRIX BRUT
414-2,25-10-04	4" dia. 2,25" x 10"	10,12 \$
414-2,25-10-05	5" dia. 2,25" x 10"	10,24 \$
414-2,25-10-06	6" dia. 2,25" x 10"	10,93 \$
414-3,25-10-04	4" dia. 3,25" x 10"	8,97 \$
414-3,25-10-05	5" dia. 3,25" x 10"	8,90 \$
414-3,25-10-06	6" dia. 3,25" x 10"	9,60 \$
414-4-10-04	4" dia. 4" x 10"	8,17 \$
414-4-10-05	5" dia. 4" x 10"	8,36 \$
414-4-10-06	6" dia. 4" x 10"	8,52 \$
414-4-12-04	4" dia. 4" x 12"	11,27 \$
414-4-12-05	5" dia. 4" x 12"	11,75 \$
414-4-12-06	6" dia. 4" x 12"	12,62 \$

#414



## Sortie universelle / Universal boot

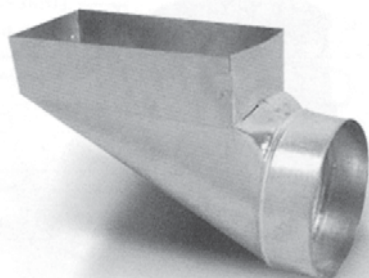
#415



CODE				PRIX BRUT
415-2,25-10-04	4"	dia.	2,25" x 10"	10,12 \$
415-2,25-10-05	5"	dia.	2,25" x 10"	10,24 \$
415-2,25-10-06	6"	dia.	2,25" x 10"	10,93 \$
415-3,25-10-04	4"	dia.	3,25" x 10"	8,97 \$
415-3,25-10-05	5"	dia.	3,25" x 10"	8,90 \$
415-3,25-10-06	6"	dia.	3,25" x 10"	9,60 \$
415-4-10-04	4"	dia.	4" x 10"	8,17 \$
415-4-10-05	5"	dia.	4" x 10"	8,36 \$
415-4-10-06	6"	dia.	4" x 10"	8,52 \$
415-4-12-04	4"	dia.	4" x 12"	11,27 \$
415-4-12-05	5"	dia.	4" x 12"	11,75 \$
415-4-12-06	6"	dia.	4" x 12"	12,63 \$

## Sortie allongée / End boot

#417



CODE				PRIX BRUT
417-2,25-10-04	4"	dia.	2,25" x 10"	9,39 \$
417-2,25-10-05	5"	dia.	2,25" x 10"	9,69 \$
417-2,25-10-06	6"	dia.	2,25" x 10"	10,93 \$
417-3,25-10-04	4"	dia.	3,25" x 10"	8,52 \$
417-3,25-10-05	5"	dia.	3,25" x 10"	8,72 \$
417-3,25-10-06	6"	dia.	3,25" x 10"	9,44 \$
417-4-10-04	4"	dia.	4" x 10"	7,76 \$
417-4-10-05	5"	dia.	4" x 10"	7,79 \$
417-4-10-06	6"	dia.	4" x 10"	8,08 \$
417-4-12-04	4"	dia.	4" x 12"	9,77 \$
417-4-12-05	5"	dia.	4" x 12"	10,17 \$
417-4-12-06	6"	dia.	4" x 12"	11,29 \$

## Coude orientable 45° / Adjustable elbow 45°

#435

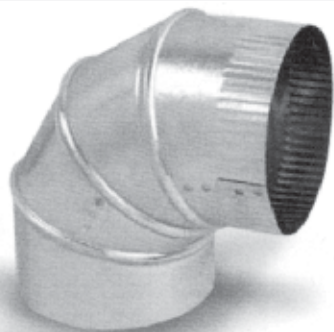


CODE				PRIX BRUT
435-04	4"	dia.		4,86 \$
435-05	5"	dia.		5,10 \$
435-06	6"	dia.		5,53 \$
435-07	7"	dia.		10,50 \$
435-08	8"	dia.		11,46 \$
435-09	9"	dia.		14,38 \$
435-10	10"	dia.		19,74 \$
435-12	12"	dia.		24,17 \$
435-14	14"	dia.		38,16 \$
435-16	16"	dia.		54,83 \$



## Coude orientable 90° / Adjustable elbow 90°

#436



CODE		PRIX BRUT
436-04	4" dia.	4,20 \$
436-05	5" dia.	4,36 \$
436-06	6" dia.	4,67 \$
436-07	7" dia.	10,19 \$
436-08	8" dia.	10,51 \$
436-09	9" dia.	13,95 \$
436-10	10" dia.	18,09 \$
436-12	12" dia.	22,16 \$
436-14	14" dia.	37,98 \$
436-16	16" dia.	54,83 \$

## Collet avec clé / Collar with damper

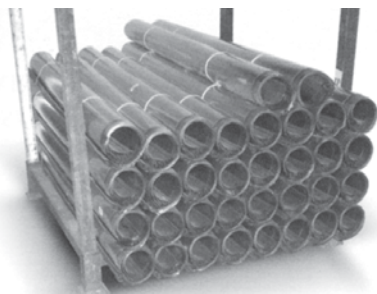
#437D



CODE		PRIX BRUT
437D04	4" dia.	19,54 \$
437D05	5" dia.	19,67 \$
437D06	6" dia.	20,48 \$
437D07	7" dia.	21,93 \$
437D08	8" dia.	23,93 \$
437D09	9" dia.	27,96 \$
437D10	10" dia.	30,35 \$
437D12	12" dia.	37,26 \$
437D14	14" dia.	42,48 \$
437D16	16" dia.	55,05 \$

## Tuyau 60" / Pipe 60"

#441A



CODE		PRIX BRUT
441A-04	4" dia. 60" long 32G	1,79 \$ p.l.
441A-05	5" dia. 60" long 32G	2,08 \$ p.l.
441A-06	6" dia. 60" long 32G	2,44 \$ p.l.
441A-07	7" dia. 60" long 28G	4,99 \$ p.l.
441A-08	8" dia. 60" long 28G	5,75 \$ p.l.
441A-09	9" dia. 60" long 28G	7,48 \$ p.l.
441A-10	10" dia. 60" long 28G	7,53 \$ p.l.
441A-12	12" dia. 60" long 28G	8,89 \$ p.l.
441A-14	14" dia. 60" long 28G	10,55 \$ p.l.



## Réducteur plat uni / Flat reducer plain

#444A



CODE			PRIX BRUT
444A04-03	4" à 3"	dia.	7,79 \$
444A05-04	5" à 4"	dia.	8,08 \$
444A06-04	6" à 4"	dia.	11,33 \$
444A06-05	6" à 5"	dia.	8,57 \$
444A07-05	7" à 5"	dia.	22,66 \$
444A07-06	7" à 6"	dia.	10,94 \$
444A08-06	8" à 6"	dia.	14,15 \$
444A08-07	8" à 7"	dia.	11,14 \$
444A09-07	9" à 7"	dia.	16,17 \$
444A10-08	10" à 8"	dia.	20,75 \$
444A10-09	10" à 9"	dia.	19,50 \$
444A12-10	12" à 10"	dia.	28,62 \$
444A14-12	14" à 12"	dia.	39,89 \$

## Clé de débit

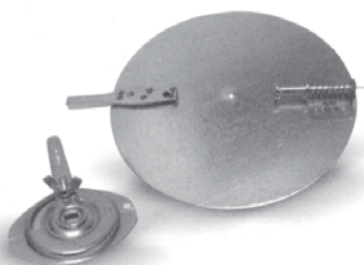
#460



CODE			PRIX BRUT
460-04	4"	dia.	2,42 \$
460-05	5"	dia.	2,68 \$
460-06	6"	dia.	2,91 \$
460-07	7"	dia.	4,48 \$
460-08	8"	dia.	5,35 \$
460-09	9"	dia.	6,44 \$
460-10	10"	dia.	11,14 \$
460-12	12"	dia.	12,90 \$
460-14	14"	dia.	16,07 \$
460-16	16"	dia.	29,19 \$

## Clé de débit avec régulateur à cadran

#460CAD



CODE			PRIX BRUT
460CAD04	4"	dia.	17,18 \$
460CAD05	5"	dia.	17,65 \$
460CAD06	6"	dia.	17,88 \$
460CAD07	7"	dia.	19,54 \$
460CAD08	8"	dia.	20,34 \$
460CAD09	9"	dia.	21,60 \$
460CAD10	10"	dia.	23,52 \$
460CAD12	12"	dia.	24,78 \$
460CAD14	14"	dia.	28,20 \$
460CAD16	16"	dia.	39,11 \$



## Réducteur conique

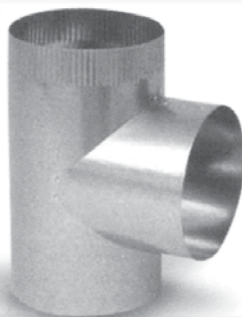
#461A



CODE		PRIX BRUT
461A04-03	4" à 3" uni	7,01 \$
461A05-04	5" à 4" uni	7,20 \$
461A06-04	6" à 4" uni	8,66 \$
461A06-05	6" à 5" uni	7,88 \$
461A07-05	7" à 5" uni	19,74 \$
461A07-06	7" à 6" uni	9,00 \$
461A08-05	8" à 5" uni	23,09 \$
461A08-06	8" à 6" uni	11,97 \$
461A08-07	8" à 7" uni	9,73 \$
461A09-08	9" à 8" uni	16,21 \$
461A10-08	10" à 8" uni	23,09 \$
461A10-09	10" à 9" uni	17,29 \$
461A12-10	12" à 10" uni	28,18 \$
461A14-12	14" à 12" uni	40,93 \$
461A16-14	16" à 14" uni	69,85 \$

## Conduit en « T » / " T " branch

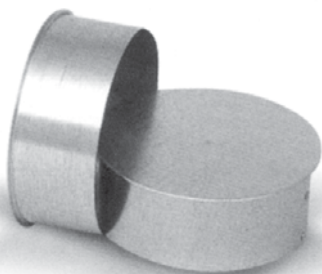
#466



CODE		PRIX BRUT
466-04	4" x 4" x 4"	15,60 \$
466-05	5" x 5" x 5"	15,88 \$
466-06	6" x 6" x 6"	17,56 \$
466-07	7" x 7" x 7"	18,90 \$
466-08	8" x 8" x 8"	23,53 \$
466-09	9" x 9" x 9"	35,56 \$
466-10	10" x 10" x 10"	42,26 \$
466-12	12" x 12" x 12"	52,90 \$
466-14	14" x 14" x 14"	70,24 \$
466-16	16" x 16" x 16"	93,98 \$

## Bouchon uni / Endcap (small end)

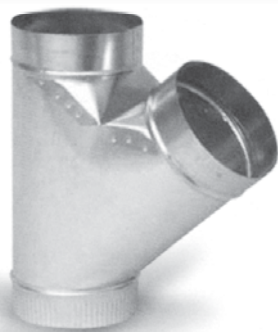
#467A



CODE		PRIX BRUT
467A04	4" dia.	7,65 \$
467A05	5" dia.	7,83 \$
467A06	6" dia.	8,09 \$
467A07	7" dia.	9,30 \$
467A08	8" dia.	9,38 \$
467A09	9" dia.	13,23 \$
467A10	10" dia.	14,16 \$
467A12	12" dia.	15,80 \$
467A14	14" dia.	22,50 \$
467A16	16" dia.	32,35 \$



## Conduit en « Y » / " Y " branch



CODE				PRIX BRUT
469-04	4"	dia.	4" x 4" x 4"	22,79 \$
469-05	5"	dia.	5" x 5" x 5"	27,77 \$
469-06	6"	dia.	6" x 6" x 6"	29,44 \$
469-07	7"	dia.	7" x 7" x 7"	38,83 \$
469-08	8"	dia.	8" x 8" x 8"	41,65 \$
469-09	9"	dia.	9" x 9" x 9"	53,23 \$
469-10	10"	dia.	10" x 10" x 10"	58,51 \$
469-12	12"	dia.	12" x 12" x 12"	69,41 \$
469-14	14"	dia.	14" x 14" x 14"	105,54 \$
469-16	16"	dia.	16" x 16" x 16"	154,61 \$

#4699

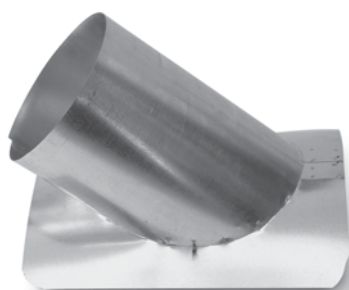
## Conduit en « Y » centré



CODE			PRIX BRUT
469C-04	centré	4" x 4" x 4"	22,98 \$
469C-05	centré	5" x 5" x 5"	27,29 \$
469C-06	centré	6" x 6" x 6"	30,36 \$
469C-08	centré	8" x 8" x 8"	44,40 \$
469C-0866	centré	8" x 6" x 6"	47,06 \$

#4699C

## Branche avec plaque 45°



CODE			PRIX BRUT
469P04	4"	dia.	22,95 \$
469P05	5"	dia.	29,65 \$
469P06	6"	dia.	29,68 \$
469P07	7"	dia.	38,50 \$
469P08	8"	dia.	41,98 \$
469P09	9"	dia.	53,23 \$
469P10	10"	dia.	58,51 \$
469P12	12"	dia.	69,41 \$
469P14	14"	dia.	105,54 \$
469P16	16"	dia.	154,61 \$

#4699P

## Coude / Gaine



7396



7444



7491

CODE		PRIX BRUT
7396	Coude vertical 3 1/4" x 10" - 90°	12,91 \$
7444	Coude horizontal 3 1/4" x 10" - 90°	15,36 \$
7491	Gaine 3 1/4" x 10" x 60" long	30,30 \$

## Chapeau de cheminée



CODE		PRIX BRUT
2433-04	4" dia.	21,40 \$
2433-05	5" dia.	22,85 \$
2433-06	6" dia.	22,85 \$

## Volet anti-retour rond avec sleeve



CODE	DESCRIPTION	PRIX BRUT
2496-04	4" dia.	12,49 \$
2496-05	5" dia.	15,60 \$
2496-06	6" dia.	18,75 \$
VNR06-12	6" @ 12" dia.	} Demander votre prix
VNR13-16	13" @ 16" dia.	
VNR16+	16" dia. et plus	







## Entrée d'air murale avec tuyau



CODE		PRIX BRUT
2774E	4" avec grillage	52,08 \$
2774EBL	Blanc avec tuyau 4" et grillage	54,25 \$
2775E	5" avec grillage	56,78 \$
2775EBL	Blanc avec tuyau 5" et grillage	60,57 \$
2776E	6" avec grillage	63,09 \$
2776EBL	Blanc avec tuyau 6" et grillage	64,90 \$
2777E	7" avec grillage	75,71 \$
2777EBL	Blanc avec tuyau 7" et grillage	92,74 \$
2778E	8" avec grillage	79,49 \$
2778EBL	Blanc avec tuyau 8" et grillage	96,54 \$

## Sortie murale avec tuyau et volet rond



CODE		PRIX BRUT
2774	4" dia. galvanisé	52,08 \$
2774BL	4" dia. blanc	54,25 \$
2775	5" dia. galvanisé	56,78 \$
2775BL	5" dia. blanc	60,57 \$
2776	6" dia. galvanisé	63,09 \$
2776BL	6" dia. blanc	64,90 \$
2777	7" dia. galvanisé	75,71 \$
2777BL	7" dia. blanc	92,74 \$
2778	8" dia. galvanisé	79,49 \$
2778BL	8" dia. blanc	96,54 \$

## Sortie et entrée d'air murale rectangulaire

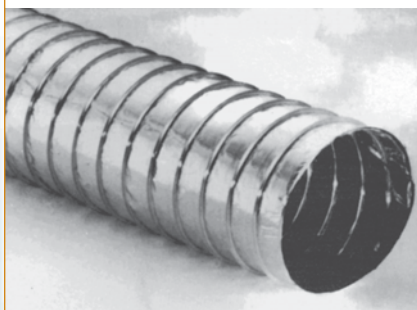


CODE	DESCRIPTION	PRIX BRUT
7093-31010	Sortie murale 3-1/4" x 10"	58,24 \$
7093E-31010	Entrée d'air murale 3-1/4" x 10"	59,77 \$
7093BL-31010	Sortie murale avec clapet blanc 3-1/4" x 10"	62,12 \$
7093EBL-31010	Entrée d'air murale blanche 3-1/4" x 10"	63,75 \$



## Conduit de nylon polyester non isolé (longueur 25 pieds)

#FAB97



CODE		PRIX DE LISTE
FAB97-04	4" dia.	0,84 \$ p.l.
FAB97-05	5" dia.	1,01 \$ p.l.
FAB97-06	6" dia.	1,14 \$ p.l.
FAB97-07	7" dia.	1,89 \$ p.l.
FAB97-08	8" dia.	1,85 \$ p.l.
FAB97-09	9" dia.	2,46 \$ p.l.
FAB97-10	10" dia.	2,42 \$ p.l.
FAB97-12	12" dia.	3,30 \$ p.l.
FAB97-14	14" dia.	4,31 \$ p.l.
FAB97-16	16" dia.	4,44 \$ p.l.

## Conduit de nylon polyester isolé (longueur 25 pieds)

#FAB97T



CODE		PRIX DE LISTE
FAB97T04	4" dia.	2,42 \$ p.l.
FAB97T05	5" dia.	2,59 \$ p.l.
FAB97T06	6" dia.	2,95 \$ p.l.
FAB97T07	7" dia.	3,25 \$ p.l.
FAB97T08	8" dia.	3,60 \$ p.l.
FAB97T09	9" dia.	5,36 \$ p.l.
FAB97T10	10" dia.	4,22 \$ p.l.
FAB97T12	12" dia.	5,71 \$ p.l.
FAB97T14	14" dia.	6,24 \$ p.l.
FAB97T16	16" dia.	7,56 \$ p.l.

## Conduit de nylon polyester isolé 3" (longueur 25 pieds)

#FAB97D



CODE		PRIX DE LISTE
FAB97D04	4" dia.	4,88 \$ p.l.
FAB97D05	5" dia.	5,63 \$ p.l.
FAB97D06	6" dia.	5,36 \$ p.l.
FAB97D07	7" dia.	7,38 \$ p.l.
FAB97D08	8" dia.	6,74 \$ p.l.
FAB97D09	9" dia.	9,85 \$ p.l.
FAB97D10	10" dia.	9,42 \$ p.l.
FAB97D12	12" dia.	13,32 \$ p.l.
FAB97D14	14" dia.	15,56 \$ p.l.



## Conduit flexible spécial isolé (longueur 25 pieds)

#FAB5T



CODE		PRIX DE LISTE
FAB5T-04	4" dia.	4,48 \$ p.l.
FAB5T-05	5" dia.	5,05 \$ p.l.
FAB5T-06	6" dia.	6,07 \$ p.l.
FAB5T-07	7" dia.	7,16 \$ p.l.
FAB5T-08	8" dia.	8,09 \$ p.l.
FAB5T-09	9" dia.	9,89 \$ p.l.
FAB5T-10	10" dia.	10,90 \$ p.l.
FAB5T-12	12" dia.	13,05 \$ p.l.
FAB5T-14	14" dia.	15,25 \$ p.l.
FAB5T-15	15" dia.	16,88 \$ p.l.
FAB5T-16	16" dia.	18,02 \$ p.l.

## Conduit flexible acoustique isolé (longueur 25 pieds)

#FAB8T



CODE		PRIX DE LISTE
FAB8T-04	4" dia.	3,30 \$ p.l.
FAB8T-05	5" dia.	3,87 \$ p.l.
FAB8T-06	6" dia.	4,22 \$ p.l.
FAB8T-07	7" dia.	5,36 \$ p.l.
FAB8T-08	8" dia.	5,80 \$ p.l.
FAB8T-09	9" dia.	6,95 \$ p.l.
FAB8T-10	10" dia.	8,26 \$ p.l.
FAB8T-12	12" dia.	9,32 \$ p.l.
FAB8T-14	14" dia.	11,34 \$ p.l.
FAB8T-15	15" dia.	12,26 \$ p.l.
FAB8T-16	16" dia.	12,92 \$ p.l.

## Collet de serrage (Gear clamp)

#GEA

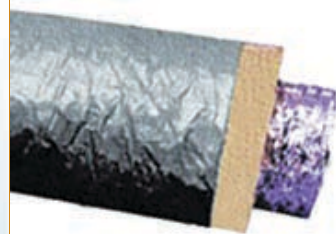


CODE		PRIX DE LISTE
GEA04	Collet de serrage (Gear clamp) 4"	4,45 \$
GEA06	Collet de serrage (Gear clamp) 6"	5,63 \$
GEA08	Collet de serrage (Gear clamp) 8"	6,42 \$
GEA10	Collet de serrage (Gear clamp) 10"	10,87 \$
GEA12	Collet de serrage (Gear clamp) 12"	15,31 \$



## Conduit flexible acoustique Simpleflex (longueur 25 pieds)

#RAG



CODE		PRIX DE LISTE
RAG04	4" dia.	5,96 \$ p.l.
RAG05	5" dia.	6,78 \$ p.l.
RAG06	6" dia.	8,24 \$ p.l.
RAG07	7" dia.	9,67 \$ p.l.
RAG08	8" dia.	11,10 \$ p.l.
RAG10	10" dia.	13,59 \$ p.l.
RAG12	12" dia.	15,63 \$ p.l.

## Tuyau flexible LAMBRO (longueur 25 pieds)

#PIF / APS



CODE		PRIX DE LISTE
PIF-0425	4" dia. polyester noir	1,54 \$ p.l.
PIF-0525	5" dia. polyester noir	1,75 \$ p.l.
PIF-0625	6" dia. polyester noir	1,89 \$ p.l.
PIF-0725	7" dia. polyester noir	2,41 \$ p.l.
PIF-0825	8" dia. polyester noir	2,49 \$ p.l.
PIF-0925	9" dia. polyester noir	3,53 \$ p.l.
PIF-1025	10" dia. polyester noir	3,96 \$ p.l.
PIF-1225	12" dia. polyester noir	4,65 \$ p.l.
APS-0425	4" dia. aluminium / polyester	1,05 \$ p.l.
APS-0525	5" dia. aluminium / polyester	1,11 \$ p.l.
APS-0625	6" dia. aluminium / polyester	1,28 \$ p.l.
APS-0725	7" dia. aluminium / polyester	1,57 \$ p.l.
APS-0825	8" dia. aluminium / polyester	1,68 \$ p.l.
APS-0925	9" dia. aluminium / polyester	2,05 \$ p.l.
APS-1025	10" dia. aluminium / polyester	2,25 \$ p.l.
APS-1225	12" dia. aluminium / polyester	2,73 \$ p.l.

## Tuyau flexible polyester noir 2 plis (longueur 25 pieds)

#MEI



CODE		PRIX DE LISTE
MEI-0425	4" dia.	1,61 \$ p.l.
MEI-0525	5" dia.	1,89 \$ p.l.
MEI-0625	6" dia.	1,98 \$ p.l.
MEI-0725	7" dia.	2,44 \$ p.l.
MEI-0825	8" dia.	2,62 \$ p.l.
MEI-0925	9" dia.	3,25 \$ p.l.
MEI-1025	10" dia.	4,32 \$ p.l.
MEI-1225	12" dia.	5,06 \$ p.l.



## Conduit flexible non isolé semi-rigide en aluminium (longueur 10 pieds)

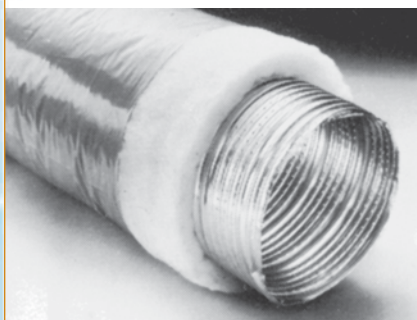
#TL



CODE		PRIX DE LISTE
TL04	4" dia.	0,69 \$ p.l.
TL05	5" dia.	0,79 \$ p.l.
TL06	6" dia.	0,96 \$ p.l.
TL07	7" dia.	1,13 \$ p.l.
TL08	8" dia.	1,28 \$ p.l.
TL09	9" dia.	1,53 \$ p.l.
TL10	10" dia.	1,70 \$ p.l.
TL12	12" dia.	2,06 \$ p.l.
TL14	14" dia.	2,38 \$ p.l.
TL16	16" dia.	2,80 \$ p.l.

## Conduit acoustique perforé isolé flexible semi-rigide en aluminium (longueur 10 pieds)

#TLA



CODE		PRIX DE LISTE
TLA04	4" dia.	1,64 \$ p.l.
TLA05	5" dia.	1,88 \$ p.l.
TLA06	6" dia.	2,28 \$ p.l.
TLA07	7" dia.	2,64 \$ p.l.
TLA08	8" dia.	2,98 \$ p.l.
TLA09	9" dia.	3,60 \$ p.l.
TLA10	10" dia.	4,04 \$ p.l.
TLA12	12" dia.	4,86 \$ p.l.
TLA14	14" dia.	5,71 \$ p.l.
TLA16	16" dia.	6,73 \$ p.l.

## Conduit flexible acoustique isolation Mylard (longueur 10 pieds)

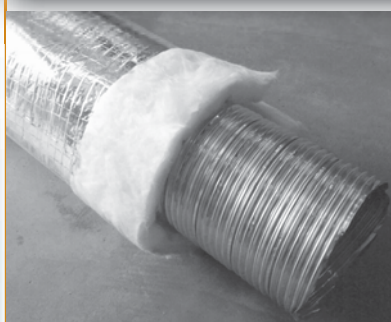
#TLAM



CODE		PRIX DE LISTE
TLAM06	6" dia.	3,35 \$ p.l.
TLAM07	7" dia.	3,88 \$ p.l.
TLAM08	8" dia.	4,18 \$ p.l.
TLAM09	9" dia.	5,04 \$ p.l.
TLAM10	10" dia.	5,48 \$ p.l.
TLAM12	12" dia.	6,71 \$ p.l.



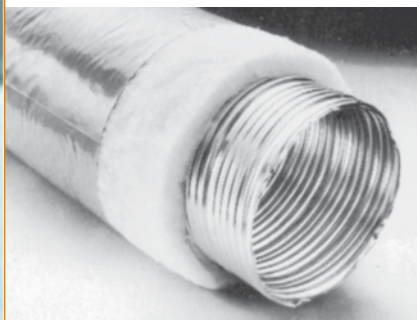
## Conduit flexible semi-rigide en aluminium isolation Mylard (longueur 10 pieds)



CODE		PRIX DE LISTE
TLTM-06	6" dia.	3,35 \$ p.l.
TLTM-07	7" dia.	3,88 \$ p.l.
TLTM-08	8" dia.	4,18 \$ p.l.
TLTM-09	9" dia.	5,04 \$ p.l.
TLTM-10	10" dia.	5,48 \$ p.l.
TLTM-12	12" dia.	6,71 \$ p.l.

#TLTM

## Conduit isolé flexible semi-rigide en aluminium (longueur 10 pieds)



CODE		PRIX DE LISTE
TLT04	4" dia.	1,64 \$ p.l.
TLT05	5" dia.	1,83 \$ p.l.
TLT06	6" dia.	2,28 \$ p.l.
TLT07	7" dia.	2,64 \$ p.l.
TLT08	8" dia.	2,98 \$ p.l.
TLT09	9" dia.	3,60 \$ p.l.
TLT10	10" dia.	4,04 \$ p.l.
TLT12	12" dia.	4,86 \$ p.l.
TLT14	14" dia.	5,71 \$ p.l.
TLT16	16" dia.	6,73 \$ p.l.

#TLT

## Gaine isolante (longueur 10 pieds)



CODE		PRIX DE LISTE
GI-04	4" dia.	1,05 \$ p.l.
GI-05	5" dia.	1,31 \$ p.l.
GI-06	6" dia.	1,60 \$ p.l.
GI-07	7" dia.	1,87 \$ p.l.
GI-08	8" dia.	2,11 \$ p.l.
GI-09	9" dia.	2,41 \$ p.l.
GI-10	10" dia.	2,66 \$ p.l.
GI-12	12" dia.	2,91 \$ p.l.
GI-14	14" dia.	4,20 \$ p.l.
GI-16	16" dia.	4,99 \$ p.l.

#GI

## Diffuseur 3 cones



CODE		PRIX BRUT
TMS121206	12" x 12" collet 6"	26,96 \$
TMS121208	12" x 12" collet 8"	26,96 \$
TMS242406	24" x 24" collet 6"	28,64 \$
TMS242408	24" x 24" collet 8"	28,64 \$
TMS242410	24" x 24" collet 10"	28,64 \$
TMS242412	24" x 24" collet 12"	35,16 \$
TMS242414	24" x 24" collet 14"	35,16 \$

## Diffuseur à plaque



CODE		PRIX BRUT
TSW242406	24" x 24" collet 6"	33,33 \$
TSW242408	24" x 24" collet 8"	33,33 \$
TSW242410	24" x 24" collet 10"	33,33 \$

## Cadre à gypse



CODE		PRIX BRUT
TRM1212	12" x 12"	28,33 \$
TRM2424	24" x 24"	28,33 \$

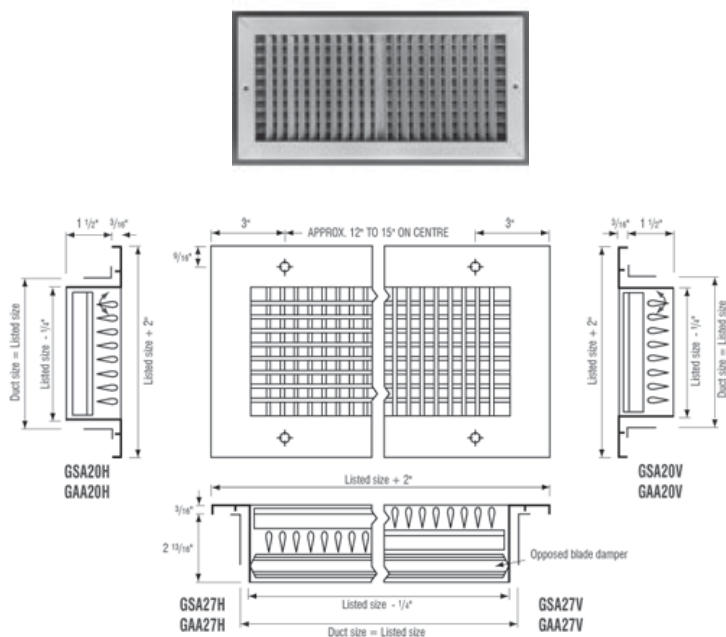
## Diffuseur rond avec collet



CODE		PRIX BRUT
TMR06	6" dia.	61,67 \$
TMR08	8" dia.	66,67 \$
TMR10	10" dia.	75,00 \$
TMR12	12" dia.	83,33 \$

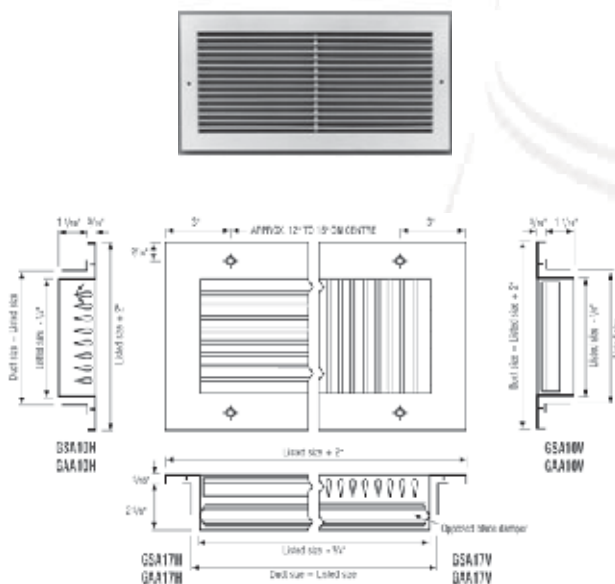


## Grille d'alimentation à double déflexion



CODE		PRIX BRUT
300RL0606	6" x 6"	23,33 \$
300RL0808	8" x 8"	25,00 \$
300RL1004	10" x 4"	21,42 \$
300RL1008	10" x 8"	26,67 \$
300RL1010	10" x 10"	28,33 \$
300RL1204	12" x 4"	25,00 \$
300RL1206	12" x 6"	25,00 \$
300RL1208	12" x 8"	28,33 \$
300RL1210	12" x 10"	35,00 \$
300RL1212	12" x 12"	33,33 \$
300RL1412	14" x 12"	41,67 \$
300RL1612	16" x 12"	41,67 \$

## Grille de retour à simple déflexion

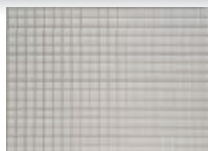


CODE		PRIX BRUT
350RL1008	10" x 8"	17,08 \$
350RL1010	10" x 10"	20,00 \$
350RL1206	12" x 6"	16,67 \$
350RL1212	12" x 12"	23,33 \$
350RL1608	16" x 8"	23,33 \$
350RL1612	16" x 12"	28,33 \$
350RL1810	18" x 10"	28,33 \$
350RL2020	20" x 20"	40,00 \$
350RLF12020	350RLF12020	
	Filtre plafonnier 20" x 20"	108,33 \$





## Egg Crate



CODE		PRIX BRUT
EggCrate-AI	24" x 48" aluminium	36,76 \$
EggCrate-PL	24" x 48" plastique	14,71 \$

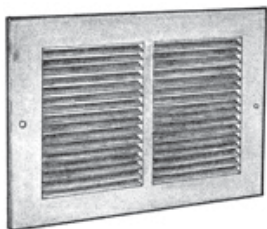
## Retour de plancher en métal



CODE		PRIX BRUT
6500W-0612	6" x 12"	17,26 \$
6500W-0814	8" x 14"	21,30 \$
6500W-1212	12" x 12"	25,06 \$
6500W-1414	14" x 14"	30,54 \$
6500W-1616	16" x 16"	37,57 \$
6500W-1620	16" x 20"	44,81 \$
6500W-1820	18" x 20"	51,58 \$
6500W-1824	18" x 24"	64,49 \$
6500W-2020	20" x 20"	56,76 \$
6500W-2424	24" x 24"	76,18 \$

\* Autres grandeurs sur commande

## Retour mural



CODE		PRIX BRUT
6740-0624	6" x 24"	7,99 \$
6740-0630	6" x 30"	8,79 \$
6740-0814	8" x 14"	9,31 \$
6740-0824	8" x 24"	8,37 \$
6740-0830	8" x 30"	10,10 \$
6740-1018	10" x 18"	20,79 \$
6740-1212	12" x 12"	15,18 \$

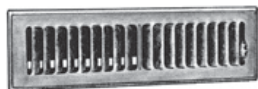
## Diffuseur rond Premium blanc



CODE		PRIX BRUT
DR-04	4" dia.	5,91 \$
DR-05	5" dia.	6,16 \$
DR-06	6" dia.	6,16 \$
DR-08	8" dia.	12,03 \$



## Registres de plancher en métal



CODE	DIMENSIONS	PRIX UNITAIRE
6250W-0310	3" x 10"	3,52 \$
6250W-0410	4" x 10"	3,42 \$

## Registres de plancher en plastique



CODE	DIMENSIONS	COULEUR	PRIX UNITAIRE
RG1438	3" x 10"	Blanc	1,96 \$
RG1439	4" x 10"	Blanc	1,96 \$

## STYLE PERSIENNE



## FINI BOIS D'ÉRABLE

RG3119	3" x 10"	Érable	7,92 \$
RG3120	4" x 10"	Érable	8,73 \$



## FINI CHÊNE CLAIR

RG3117	3" x 10"	Chêne clair	7,92 \$
RG3118	4" x 10"	Chêne clair	8,73 \$



## FINI LAITON SATINÉ

RG3115	3" x 10"	Laiton satiné	8,73 \$
RG3116	4" x 10"	Laiton satiné	9,50 \$



## FINI NICKEL SATINÉ

RG3121	3" x 10"	Nickel satiné	8,73 \$
RG3122	4" x 10"	Nickel satiné	9,50 \$



## FINI LAITON ANTIQUE

RG3113	3" x 10"	Laiton antique	8,73 \$
RG3114	4" x 10"	Laiton antique	9,50 \$



## Registres de plancher en plastique (suite)

CODE	DIMENSIONS	COULEUR	PRIX UNITAIRE
------	------------	---------	---------------

## STYLE VICTORIEN



## FINI BLANC

RG3127	3" x 10"	Blanc	7,59 \$
RG3128	4" x 10"	Blanc	8,34 \$



## FINI CHÊNE CLAIR

RG3123	3" x 10"	Chêne clair	8,73 \$
RG3124	4" x 10"	Chêne clair	9,50 \$



## FINI NICKEL SATINÉ

RG3125	3" x 10"	Nickel satiné	9,49 \$
RG3126	4" x 10"	Nickel satiné	10,32 \$

## STYLE ORIENTAL



## FINI NICKEL SATINÉ

RG3131	3" x 10"	Nickel satiné	9,49 \$
RG3132	4" x 10"	Nickel satiné	10,32 \$



## FINI LAITON ANTIQUE

RG3129	3" x 10"	Laiton antique	9,49 \$
RG3130	4" x 10"	Laiton antique	10,32 \$

## STYLE VIGNE / FINI ÉRABLE (cadre)



## FINI BRONZE HUILÉ (encart)

RG3157	3" x 10"	Bronze huilé	12,66 \$
RG3158	4" x 10"	Bronze huilé	13,43 \$



## FINI NICKEL SATINÉ (encart)

RG3155	3" x 10"	Nickel satiné	12,66 \$
RG3156	4" x 10"	Nickel satiné	13,43 \$



## FINI LAITON SATINÉ (encart)

RG3153	3" x 10"	Laiton satiné	12,66 \$
RG3154	4" x 10"	Laiton satiné	13,43 \$



## Registres de plancher en plastique (suite)

CODE	DIMENSIONS	COULEUR	PRIX UNITAIRE
------	------------	---------	---------------

## STYLE VIGNE / FINI CHÊNE CLAIR (cadre)



## FINI BRONZE HUILÉ (encart)

RG3151	3" x 10"	Bronze huilé	12,66 \$
RG3152	4" x 10"	Bronze huilé	13,43 \$



## FINI NICKEL SATINÉ (encart)

RG3159	3" x 10"	Nickel satiné	12,66 \$
RG3160	4" x 10"	Nickel satiné	13,43 \$



## FINI LAITON SATINÉ (encart)

RG3161	3" x 10"	Laiton satiné	12,66 \$
RG3162	4" x 10"	Laiton satiné	13,43 \$

## STYLE VIGNE / FINI MOCHA (cadre)



## FINI BRONZE HUILÉ (encart)

RG3147	3" x 10"	Bronze huilé	12,66 \$
RG3148	4" x 10"	Bronze huilé	13,43 \$



## FINI NICKEL SATINÉ (encart)

RG3149	3" x 10"	Nickel satiné	12,66 \$
RG3150	4" x 10"	Nickel satiné	13,43 \$



## FINI LAITON SATINÉ (encart)

RG3145	3" x 10"	Laiton satiné	12,66 \$
RG3146	4" x 10"	Laiton satiné	13,43 \$

## STYLE FORÊT TROPICALE / FINI ÉRABLE (cadre)



## FINI BRONZE HUILÉ (encart)

RG3141	3" x 10"	Bronze huilé	12,66 \$
RG3142	4" x 10"	Bronze huilé	13,43 \$



## FINI NICKEL SATINÉ (encart)

RG3143	3" x 10"	Nickel satiné	12,66 \$
RG3144	4" x 10"	Nickel satiné	13,43 \$



## FINI LAITON SATINÉ (encart)

RG3163	3" x 10"	Laiton satiné	12,66 \$
RG3164	4" x 10"	Laiton satiné	13,43 \$



## Registres de plancher en plastique (suite)

CODE	DIMENSIONS	COULEUR	PRIX UNITAIRE
------	------------	---------	---------------

## STYLE FORÊT TROPICALE / FINI CHÊNE CLAIR (cadre)



## FINI BRONZE HUILÉ (encart)

RG3165	3" x 10"	Bronze huilé	12,66 \$
RG3166	4" x 10"	Bronze huilé	13,43 \$



## FINI NICKEL SATINÉ (encart)

RG3167	3" x 10"	Nickel satiné	12,66 \$
RG3168	4" x 10"	Nickel satiné	13,43 \$



## FINI LAITON SATINÉ (encart)

RG3139	3" x 10"	Laiton satiné	12,66 \$
RG3140	4" x 10"	Laiton satiné	13,43 \$

## Registres de plancher en chêne solide

CODE	DIMENSIONS	COULEUR	PRIX UNITAIRE
------	------------	---------	---------------

## STYLE PERSIENNE FIXE



## FINI CHÊNE CLAIR

RG3026	3" x 10"	Chêne clair	15,19 \$
RG2194	4" x 10"	Chêne clair	16,46 \$



## CHÊNE MOYEN

RG3027	3" x 10"	Chêne moyen	13,92 \$
RG2196	4" x 10"	Chêne moyen	15,19 \$

## STYLE VOLUTES



## FINI CHÊNE CLAIR

RG1833	3" x 10"	Chêne clair	18,16 \$
RG1834	4" x 10"	Chêne clair	18,16 \$



## CHÊNE MOYEN

RG2305	3" x 10"	Chêne moyen	13,92 \$
RG2306	4" x 10"	Chêne moyen	15,19 \$





## Spirales

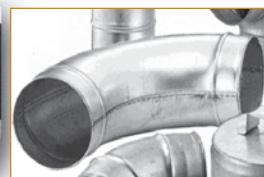


DIA. (PO.)	26 JA	24 JA	22 JA	20 JA	18 JA	16 JA	14 JA
3"	1,60 \$	2,00 \$	2,60 \$	2,85 \$	3,61 \$		
4"	2,20 \$	2,80 \$	3,40 \$	3,80 \$	4,94 \$		
5"	2,60 \$	3,40 \$	4,20 \$	4,75 \$	6,08 \$	7,41 \$	
6"	3,20 \$	4,00 \$	5,00 \$	5,51 \$	7,22 \$	8,93 \$	
7"	3,80 \$	4,80 \$	5,80 \$	6,46 \$	8,55 \$	10,45 \$	
8"	4,40 \$	5,40 \$	6,60 \$	7,41 \$	9,69 \$	11,97 \$	
9"	4,60 \$	6,20 \$	7,60 \$	8,36 \$	11,02 \$	13,49 \$	
10"	5,40 \$	6,80 \$	8,40 \$	9,31 \$	12,16 \$	14,82 \$	
11"	6,00 \$	7,40 \$	9,20 \$	10,26 \$	13,30 \$	16,34 \$	
12"	6,40 \$	8,20 \$	10,00 \$	11,21 \$	14,63 \$	17,86 \$	
13"	7,00 \$	8,80 \$	10,80 \$	12,16 \$	15,77 \$	19,38 \$	
14"	7,60 \$	9,60 \$	11,60 \$	13,11 \$	16,91 \$	20,90 \$	
15"		10,20 \$	12,60 \$	14,06 \$	18,24 \$	22,23 \$	
16"		10,80 \$	13,40 \$	15,01 \$	19,38 \$	23,75 \$	
17"		11,60 \$	14,20 \$	15,77 \$	20,71 \$	25,27 \$	
18"		12,20 \$	15,00 \$	16,72 \$	21,85 \$	26,79 \$	
19"		13,00 \$	15,80 \$	17,67 \$	22,99 \$	28,31 \$	37,62 \$
20"		13,60 \$	16,60 \$	18,62 \$	24,32 \$	29,64 \$	39,52 \$
21"		14,20 \$	17,60 \$	19,57 \$	25,46 \$	31,16 \$	41,61 \$
22"		15,00 \$	18,40 \$	20,52 \$	26,79 \$	32,68 \$	43,51 \$
24"		16,40 \$	20,00 \$	22,42 \$	29,07 \$	35,72 \$	47,50 \$
26"		17,80 \$	21,60 \$	24,32 \$	31,54 \$	38,57 \$	51,49 \$
28"			23,40 \$	26,03 \$	34,01 \$	41,80 \$	55,48 \$
30"			25,00 \$	27,93 \$	36,48 \$	44,84 \$	59,47 \$
32"			26,60 \$	29,83 \$	38,95 \$	47,69 \$	63,27 \$
34"			28,40 \$	31,73 \$	41,23 \$	50,73 \$	67,26 \$
36"			30,00 \$	33,63 \$	43,70 \$	53,77 \$	71,25 \$
38"				35,53 \$	46,17 \$	56,43 \$	75,24 \$
40"				37,24 \$	48,64 \$	59,47 \$	79,23 \$
42"				39,14 \$	50,92 \$	62,51 \$	83,22 \$
44"				41,02 \$	53,39 \$	65,36 \$	87,02 \$
46"				42,94 \$	55,86 \$	68,40 \$	91,01 \$
48"				44,84 \$	58,33 \$	71,25 \$	95,00 \$
50"				46,55 \$	60,80 \$	74,29 \$	98,99 \$
52"					63,08 \$	77,33 \$	102,98 \$
54"					65,55 \$	80,18 \$	106,97 \$
56"					68,02 \$	83,22 \$	110,77 \$
58"					70,49 \$	86,26 \$	114,76 \$
60"					72,96 \$	89,11 \$	118,75 \$

NOTE: DÉGRAISSER + 15%



## Coudes standards



DIA. (MM)	DIA. (PO.)	COUDES 90°	COUDES 60°	COUDES 45°	COUDES 30°	JAUGE
75	3"	24 \$	20 \$	18 \$	16 \$	*
100	4"	32 \$	25 \$	24 \$	20 \$	*
125	5"	40 \$	30 \$	26 \$	24 \$	*
150	6"	48 \$	35 \$	30 \$	28 \$	22
175	7"	56 \$	40 \$	34 \$	32 \$	22
200	8"	64 \$	45 \$	39 \$	36 \$	22
225	9"	72 \$	50 \$	44 \$	40 \$	22
250	10"	80 \$	56 \$	49 \$	44 \$	22
275	11"	88 \$	62 \$	54 \$	48 \$	22
300	12"	96 \$	68 \$	59 \$	52 \$	22
325	13"	104 \$	74 \$	64 \$	56 \$	22
350	14"	112 \$	80 \$	70 \$	60 \$	22
375	15"	150 \$	105 \$	90 \$	75 \$	22
400	16 "	160 \$	112 \$	96 \$	80 \$	22
425	17"	170 \$	119 \$	102 \$	85 \$	22
450	18"	180 \$	126 \$	108 \$	90 \$	22
475	19"	190 \$	133 \$	114 \$	95 \$	22
500	20"	200 \$	140 \$	120 \$	100 \$	22
525	21"	210 \$	147 \$	126 \$	105 \$	22
550	22"	220 \$	154 \$	132 \$	110 \$	22
600	24"	240 \$	168 \$	144 \$	120 \$	20
650	26"	260 \$	182 \$	156 \$	130 \$	20
700	28"	336 \$	236 \$	202 \$	168 \$	20
750	30"	360 \$	252 \$	216 \$	180 \$	20
800	32"	384 \$	270 \$	231 \$	192 \$	20
850	34"	408 \$	286 \$	245 \$	204 \$	20
900	36"	432 \$	303 \$	260 \$	216 \$	20
950	38"	646 \$	453 \$	388 \$	323 \$	18
1000	40"	680 \$	476 \$	408 \$	340 \$	18
1050	42"	714 \$	500 \$	429 \$	357 \$	18
1100	44"	748 \$	524 \$	450 \$	374 \$	18
1150	46"	782 \$	548 \$	470 \$	391 \$	18
1200	48"	816 \$	572 \$	490 \$	408 \$	18
1250	50"	100 \$	735 \$	630 \$	525 \$	18
1300	52"	1092 \$	765 \$	656 \$	546 \$	18
1350	54"	1134 \$	794 \$	681 \$	567 \$	18
1400	56"	1176 \$	824 \$	706 \$	588 \$	18
1450	58"	1218 \$	853 \$	731 \$	609 \$	18
1500	60"	1260 \$	882 \$	756 \$	630 \$	18

## Accessoires



JAUGE	DIA. (PO.)	UNION (SLEEVE)	RÉDUIT 12" MAX.	RÉDUIT 24" MAX.	BOUCHON (CAP)	BRANCHE DROITE	BRANCHE 45°	BRANCHE CONIQUE
22	3"	6 \$	14 \$	18 \$	10 \$	10 \$	14 \$	17 \$
22	4"	6 \$	18 \$	24 \$	12 \$	13 \$	18 \$	22 \$
22	5"	6 \$	23 \$	30 \$	13 \$	16 \$	23 \$	28 \$
22	6"	6 \$	27 \$	36 \$	14 \$	20 \$	27 \$	33 \$
22	7"	7 \$	32 \$	42 \$	18 \$	23 \$	32 \$	39 \$
22	8"	8 \$	36 \$	48 \$	20 \$	26 \$	36 \$	44 \$
22	9"	9 \$	41 \$	54 \$	23 \$	29 \$	41 \$	50 \$
22	10"	10 \$	45 \$	60 \$	25 \$	33 \$	45 \$	55 \$
22	11"	11 \$	50 \$	66 \$	28 \$	36 \$	50 \$	61 \$
22	12"	12 \$	54 \$	72 \$	30 \$	39 \$	54 \$	66 \$
22	13"	13 \$	59 \$	78 \$	33 \$	42 \$	59 \$	72 \$
22	14"	14 \$	63 \$	84 \$	35 \$	46 \$	63 \$	77 \$
22	15"	17 \$	68 \$	90 \$	38 \$	53 \$	75 \$	83 \$
22	16"	18 \$	72 \$	96 \$	40 \$	56 \$	80 \$	88 \$
22	17"	19 \$	77 \$	102 \$	43 \$	60 \$	85 \$	94 \$
22	18"	20 \$	81 \$	108 \$	45 \$	63 \$	90 \$	99 \$
22	19"	21 \$	86 \$	114 \$	48 \$	67 \$	95 \$	105 \$
22	20"	22 \$	90 \$	120 \$	50 \$	70 \$	100 \$	110 \$
22	21"	24 \$	95 \$	126 \$	53 \$	74 \$	105 \$	116 \$
22	22"	25 \$	99 \$	132 \$	55 \$	77 \$	110 \$	121 \$
22	24"	27 \$	108 \$	144 \$	60 \$	84 \$	120 \$	132 \$
20	26"	29 \$	117 \$	156 \$	65 \$	91 \$	130 \$	143 \$
20	28"	32 \$	134 \$	168 \$	78 \$	98 \$	196 \$	210 \$
20	30"	35 \$	143 \$	180 \$	83 \$	105 \$	210 \$	225 \$
20	32"	37 \$	152 \$	192 \$	88 \$	112 \$	224 \$	240 \$
20	34"	39 \$	162 \$	204 \$	94 \$	119 \$	238 \$	255 \$
20	36"	41 \$	171 \$	216 \$	99 \$	126 \$	252 \$	270 \$
18	38"	46 \$	190 \$	238 \$	124 \$	171 \$	342 \$	361 \$
18	40"	48 \$	200 \$	251 \$	130 \$	180 \$	360 \$	380 \$
18	42"	50 \$	210 \$	263 \$	137 \$	189 \$	378 \$	399 \$
18	44"	53 \$	220 \$	275 \$	143 \$	198 \$	396 \$	418 \$
18	46"	55 \$	230 \$	288 \$	150 \$	207 \$	414 \$	437 \$
18	48"	58 \$	240 \$	300 \$	156 \$	216 \$	432 \$	456 \$
18	50"	63 \$	275 \$	325 \$	175 \$	275 \$	500 \$	550 \$
18	52"	65 \$	286 \$	228 \$	182 \$	286 \$	520 \$	572 \$
18	54"	68 \$	297 \$	351 \$	189 \$	297 \$	540 \$	594 \$
18	56"	70 \$	308 \$	364 \$	196 \$	308 \$	560 \$	616 \$
18	58"	73 \$	319 \$	377 \$	203 \$	319 \$	580 \$	638 \$
18	60"	75 \$	330 \$	390 \$	210 \$	330 \$	600 \$	660 \$





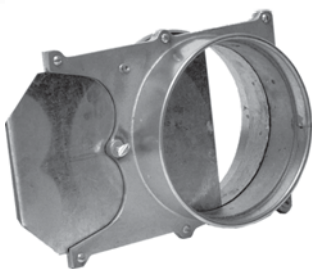


## Tuyau soudé rond



Dia. mm	Dia. po.	22g	20g	18g	16g	14g	12g	10g
125	5	6,70 \$	7,20 \$	8,62 \$	9,59 \$	12,43 \$	16,23 \$	21,06 \$
150	6	7,66 \$	8,21 \$	9,86 \$	10,96 \$	14,22 \$	18,62 \$	24,08 \$
175	7	7,98 \$	8,58 \$	10,28 \$	11,42 \$	14,86 \$	19,45 \$	25,14 \$
200	8	8,90 \$	9,54 \$	11,47 \$	12,75 \$	16,56 \$	21,65 \$	28,03 \$
225	9	9,82 \$	10,55 \$	12,61 \$	14,04 \$	18,26 \$	23,85 \$	30,87 \$
250	10	10,73 \$	11,31 \$	13,81 \$	15,32 \$	19,95 \$	26,10 \$	33,76 \$
275	11	11,65 \$	12,48 \$	15,00 \$	16,65 \$	21,65 \$	28,30 \$	36,61 \$
300	12	12,57 \$	13,49 \$	16,15 \$	17,94 \$	23,35 \$	30,30 \$	39,50 \$
325	13	13,49 \$	14,45 \$	17,34 \$	19,27 \$	25,05 \$	32,75 \$	42,39 \$
350	14	13,49 \$	14,45 \$	17,34 \$	19,27 \$	25,05 \$	32,75 \$	42,39 \$
375	15	14,36 \$	15,37 \$	18,44 \$	20,50 \$	26,65 \$	34,86 \$	45,14 \$
400	16	15,23 \$	16,33 \$	19,59 \$	21,74 \$	28,26 \$	36,97 \$	47,84 \$
425	17	16,10 \$	17,25 \$	20,69 \$	22,98 \$	29,91 \$	39,08 \$	50,60 \$
450	18	16,97 \$	18,17 \$	21,83 \$	24,27 \$	31,51 \$	41,19 \$	53,35 \$
475	19	17,84 \$	19,13 \$	22,94 \$	25,50 \$	33,12 \$	43,35 \$	56,06 \$
500	20	18,72 \$	20,05 \$	24,08 \$	26,74 \$	34,77 \$	45,46 \$	58,81 \$
525	21	19,59 \$	20,96 \$	25,18 \$	27,98 \$	36,38 \$	47,57 \$	61,56 \$
550	22	20,46 \$	21,93 \$	26,28 \$	29,22 \$	37,98 \$	49,68 \$	64,31 \$
600	24	22,20 \$	23,81 \$	28,53 \$	31,70 \$	41,24 \$	53,90 \$	69,77 \$
650	26	23,94 \$	25,64 \$	30,78 \$	34,22 \$	44,45 \$	58,17 \$	75,23 \$
700	28	25,69 \$	27,52 \$	33,03 \$	36,70 \$	47,71 \$	62,39 \$	80,23 \$
750	30	27,43 \$	29,40 \$	35,28 \$	39,17 \$	50,92 \$	66,61 \$	86,19 \$
800	32	29,17 \$	31,24 \$	37,52 \$	41,65 \$	54,17 \$	70,83 \$	91,70 \$
850	34	30,92 \$	33,12 \$	39,72 \$	44,17 \$	57,43 \$	75,09 \$	97,16 \$
900	36	32,66 \$	35,00 \$	41,97 \$	46,65 \$	60,64 \$	79,31 \$	102,61 \$
950	38	36,33 \$	38,90 \$	46,70 \$	51,88 \$	67,43 \$	88,21 \$	114,13 \$
1000	40	38,17 \$	40,87 \$	49,04 \$	54,50 \$	70,83 \$	92,61 \$	119,86 \$
1050	42	39,95 \$	42,84 \$	51,38 \$	57,11 \$	74,22 \$	97,06 \$	125,64 \$
1100	44	41,79 \$	44,77 \$	53,76 \$	59,72 \$	77,61 \$	101,51 \$	131,38 \$
1150	46	43,62 \$	46,74 \$	56,10 \$	62,34 \$	81,01 \$	105,96 \$	137,11 \$
1200	48	45,46 \$	48,72 \$	58,44 \$	64,95 \$	84,40 \$	110,37 \$	142,84 \$
1250	50	47,29 \$	50,64 \$	60,78 \$	67,52 \$	87,80 \$	114,82 \$	148,53 \$
1300	52	49,13 \$	52,61 \$	63,12 \$	70,14 \$	91,19 \$	119,27 \$	154,31 \$
1350	54	50,92 \$	54,69 \$	65,50 \$	72,75 \$	94,59 \$	123,72 \$	160,09 \$
1400	56	52,75 \$	56,51 \$	67,84 \$	75,37 \$	97,98 \$	128,12 \$	165,83 \$
1450	58	54,59 \$	58,49 \$	70,18 \$	77,98 \$	101,38 \$	132,57 \$	171,56 \$
1500	60	56,42 \$	60,46 \$	72,52 \$	80,60 \$	104,77 \$	137,02 \$	177,29 \$

## Blast Gate



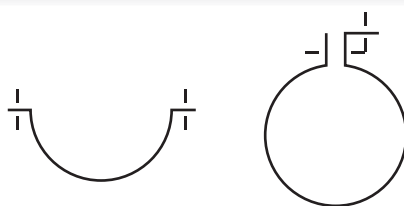
## CODE

## PRIX BRUT

BLA-04	4" dia.	33,50 \$ ch.
BLA-05	5" dia.	44,50 \$ ch.
BLA-06	6" dia.	61,50 \$ ch.
BLA-07	7" dia.	64,00 \$ ch.
BLA-08	8" dia.	96,00 \$ ch.
BLA-10	10" dia.	170,00 \$ ch.
BLA-12	12" dia.	215,00 \$ ch.

#BLA

## Supports à spirales



DEMI-LUNE

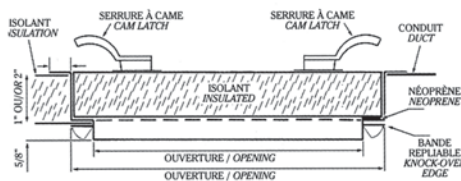
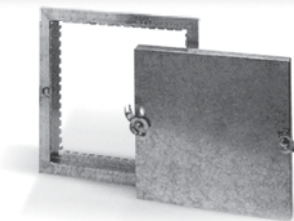
ROND ENTIER

OVAL

CODE	DIAM. (mm)	DIAM. (po)			
SupD04	100	4	3,85 \$	5,75 \$	5,40 \$
SupD05	125	5	3,85 \$	5,75 \$	5,40 \$
SupD06	150	6	3,85 \$	5,75 \$	5,40 \$
SupD07	175	7	5,40 \$	8,10 \$	7,55 \$
SupD08	200	8	5,40 \$	8,10 \$	7,55 \$
SupD09	225	9	5,40 \$	8,10 \$	7,55 \$
SupD10	250	10	5,40 \$	8,10 \$	7,55 \$
SupD12	300	12	6,35 \$	9,50 \$	8,90 \$
SupD14	350	14	6,35 \$	9,50 \$	8,90 \$
SupD16	400	16	6,35 \$	9,50 \$	8,90 \$
SupD18	450	18	6,50 \$	9,50 \$	9,10 \$
SupD20	500	20	8,50 \$	12,75 \$	11,90 \$
SupD22	550	22	8,50 \$	12,75 \$	11,90 \$
SupD24	600	24	8,50 \$	12,75 \$	11,90 \$
SupD26	650	26	8,50 \$	12,75 \$	11,90 \$
SupD28	700	28	11,50 \$	17,00 \$	16,10 \$
SupD30	750	30	11,50 \$	17,00 \$	16,10 \$
SupD32	800	32	11,50 \$	17,00 \$	16,10 \$
SupD34	850	34	11,50 \$	17,00 \$	16,10 \$
SupD36	900	36	14,25 \$	21,35 \$	19,95 \$
SupD38	950	38	14,25 \$	21,35 \$	19,95 \$
SupD40	1000	40	14,25 \$	21,35 \$	19,95 \$
SupD42	1050	42	14,25 \$	21,35 \$	19,95 \$
SupD44	1100	44	17,75 \$	26,50 \$	24,85 \$
SupD46	1150	46	17,75 \$	26,50 \$	24,85 \$
SupD48	1200	48	17,75 \$	26,50 \$	24,85 \$
SupD50	1250	50	17,75 \$	26,50 \$	24,85 \$
SupD52	1300	52	21,15 \$	31,75 \$	29,60 \$
SupD54	1350	54	21,15 \$	31,75 \$	29,60 \$
SupD56	1400	56	21,15 \$	31,75 \$	29,60 \$
SupD60	1500	60	21,15 \$	31,75 \$	29,60 \$



## Portes d'accès pour conduit d'air



CODE	HAUTEUR 1"	PRIX	CODE	ALLONGÉ	PRIX	CODE	HAUTEUR 2"	PRIX
PAA06x06	6" x 6"	21,36 \$	PAP06x06	6" x 6"	54,33 \$	PAB06x06	6" x 6"	41,76 \$
PAA08x06	8" x 6"	21,87 \$	PAP08x06	8" x 6"	54,84 \$	PAB08x06	8" x 6"	42,09 \$
PAA08x08	8" x 8"	22,53 \$	PAP08x08	8" x 8"	55,49 \$	PAB08x08	8" x 8"	42,75 \$
PAA10x06	10" x 6"	23,63 \$	PAP10x06	10" x 6"	56,59 \$	PAB10x06	10" x 6"	46,15 \$
PAA10x08	10" x 8"	24,73 \$	PAP10x08	10" x 8"	57,69 \$	PAB10x08	10" x 8"	47,25 \$
PAA10x10	10" x 10"	25,27 \$	PAP10x10	10" x 10"	58,24 \$	PAB10x10	10" x 10"	49,45 \$
PAA12x06	12" x 6"	23,30 \$	PAP12x06	12" x 6"	56,26 \$	PAB12x06	12" x 6"	50,55 \$
PAA12x08	12" x 8"	24,73 \$	PAP12x08	12" x 8"	57,69 \$	PAB12x08	12" x 8"	52,97 \$
PAA12x10	12" x 10"	26,37 \$	PAP12x10	12" x 10"	59,34 \$	PAB12x10	12" x 10"	54,84 \$
PAA12x12	12" x 12"	26,37 \$	PAP12x12	12" x 12"	59,34 \$	PAB12x12	12" x 12"	55,49 \$
PAA14x08	14" x 8"	29,12 \$	PAP14x08	14" x 8"	73,08 \$	PAB14x08	14" x 8"	61,21 \$
PAA14x10	14" x 10"	30,22 \$	PAP14x10	14" x 10"	74,18 \$	PAB14x10	14" x 10"	61,54 \$
PAA14x12	14" x 12"	31,87 \$	PAP14x12	14" x 12"	75,82 \$	PAB14x12	14" x 12"	62,64 \$
PAA14x14	14" x 14"	32,42 \$	PAP14x14	14" x 14"	76,37 \$	PAB14x14	14" x 14"	63,74 \$
PAA16x08	16" x 8"	32,97 \$	PAP16x08	16" x 8"	76,92 \$	PAB16x08	16" x 8"	64,73 \$
PAA16x10	16" x 10"	33,52 \$	PAP16x10	16" x 10"	77,47 \$	PAB16x10	16" x 10"	66,15 \$
PAA16x12	16" x 12"	34,07 \$	PAP16x12	16" x 12"	78,02 \$	PAB16x12	16" x 12"	68,13 \$
PAA16x14	16" x 14"	34,62 \$	PAP16x14	16" x 14"	78,57 \$	PAB16x14	16" x 14"	69,78 \$
PAA16x16	16" x 16"	35,16 \$	PAP16x16	16" x 16"	79,12 \$	PAB16x16	16" x 16"	70,33 \$
PAA18x10	18" x 10"	39,56 \$	PAP18x10	18" x 10"	83,52 \$	PAB18x10	18" x 10"	71,43 \$
PAA18x12	18" x 12"	41,65 \$	PAP18x12	18" x 12"	85,60 \$	PAB18x12	18" x 12"	72,75 \$
PAA18x16	18" x 16"	42,31 \$	PAP18x16	18" x 16"	86,26 \$	PAB18x16	18" x 16"	75,27 \$
PAA18x18	18" x 18"	43,41 \$	PAP18x18	18" x 18"	87,36 \$	PAB18x18	18" x 18"	76,81 \$
PAA20x12	20" x 12"	49,45 \$	PAP20x12	20" x 12"	93,41 \$	PAB20x12	20" x 12"	76,92 \$
PAA20x14	20" x 14"	50,55 \$	PAP20x14	20" x 14"	94,51 \$	PAB20x14	20" x 14"	77,47 \$
PAA20x16	20" x 16"	52,97 \$	PAP20x16	20" x 16"	96,92 \$	PAB20x16	20" x 16"	77,91 \$
PAA20x18	20" x 18"	53,85 \$	PAP20x18	20" x 18"	97,80 \$	PAB20x18	20" x 18"	79,12 \$
PAA20x20	20" x 20"	54,40 \$	PAP20x20	20" x 20"	120,33 \$	PAB20x20	20" x 20"	92,31 \$
PAA24x12	24" x 12"	54,95 \$	PAP24x12	24" x 12"	120,88 \$	PAB24x12	24" x 12"	94,51 \$
PAA24x18	24" x 18"	57,03 \$	PAP24x18	24" x 18"	122,97 \$	PAB24x18	24" x 18"	96,70 \$
PAA24x20	24" x 20"	58,24 \$	PAP24x20	24" x 20"	124,18 \$	PAB24x20	24" x 20"	99,45 \$
PAA24x24	24" x 24"	60,44 \$	PAP24x24	24" x 24"	126,37 \$	PAB24x24	24" x 24"	108,24 \$
PAA30x20	30" x 20"	65,93 \$	PAP30x20	30" x 20"	164,84 \$	PAB30x20	30" x 20"	120,88 \$

NOTE: SUR GRANDE QUANTITÉ DEMANDER VOTRE ESCOMPTE SUPPLÉMENTAIRE.





## Porte d'accès architecturale



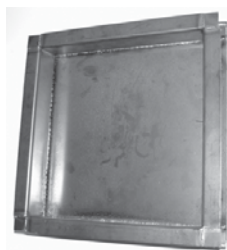
CODE	DIMENSION	PRIX
PA-AHD0808	8" x 8"	24,55 \$
PA-AHD1212	12" x 12"	30,13 \$
PA-AHD1414	14" x 14"	38,31 \$
PA-AHD1616	16" x 16"	43,65 \$
PA-AHD1818	18" x 18"	46,75 \$
PA-AHD2020	20" x 20"	76,44 \$
PA-AHD2424	24" x 24"	93,32 \$
PA-AHD2436	24" x 36"	151,58 \$
PA-AHD3030	30" x 30"	180,20 \$

## Porte d'accès ovale



CODE	DIMENSION	PRIX
PAO08x05	8" x 5"	16,48 \$
PAO12x06	12" x 6"	20,11 \$
PAO18x10	18" x 10"	31,87 \$
PAO22x14	22" x 14"	50,33 \$
PAO26x18	26" x 18"	60,33 \$

## Porte d'accès noire 16g



CODE	DIMENSION	PRIX	CODE	DIMENSION	PRIX
PAN06x06	06x06	59,69 \$	PAN12x16	12x16	116,52 \$
PAN06x08	06x08	63,35 \$	PAN14x14	14x14	122,18 \$
PAN06x10	06x10	67,06 \$	PAN12x18	12x18	127,88 \$
PAN08x08	08x08	70,78 \$	PAN14x16	14x16	133,59 \$
PAN06x12	06x12	74,44 \$	PAN14x18	14x18	139,24 \$
PAN08x10	08x10	78,15 \$	PAN16x16	16x16	144,94 \$
PAN08x12	08x12	81,86 \$	PAN16x18	16x18	150,59 \$
PAN10x10	10x10	85,52 \$	PAN16x20	16x20	156,30 \$
PAN10x12	10x12	89,24 \$	PAN18x18	18x18	162,00 \$
PAN10x14	10x14	92,95 \$	PAN20x20	20x20	167,65 \$
PAN12x12	12x12	96,61 \$	PAN22x22	22x22	173,36 \$
PAN12x14	12x14	110,82 \$	PAN24x24	24x24	179,01 \$



## Volet motorisé rond avec sleeve



CODE	DESCRIPTION	PRIX
VM04	4" dia.	85,00 \$
VM06	6" dia.	85,00 \$
VM08	8" dia.	90,00 \$
VM10	10" dia.	95,00 \$
VM12	12" dia.	100,00 \$
VM14	14" dia.	115,00 \$
VM16	16" dia.	120,00 \$

## Moteur de volet



CODE	DESCRIPTION	PRIX
Moteur-AF24	24v cap. ±19 p.c. torque 133in/lbs	380,00 \$
Moteur-AF120	120v cap. ±19 p.c. torque 133in/lbs	420,00 \$
Moteur-NF24	24v cap. ±10 p.c. torque 60in/lbs	310,00 \$
Moteur-NF120	120v cap. ±10 p.c. torque 60in/lbs	340,00 \$
Moteur-LF24	24v cap. ±6 p.c. torque 35in/lbs	255,00 \$
Moteur-LF120	120v cap. ±6 p.c. torque 35in/lbs	280,00 \$
Moteur-TF120	120v cap. ±4 p.c. torque 15in/lbs	195,00 \$

## Volet anti-retour papillon



CODE	DESCRIPTION	PRIX
VNR-P04	4" dia.	31,82 \$
VNR-P06	6" dia.	40,31 \$
VNR-P08	8" dia.	61,23 \$
VNR-P10	10" dia.	74,40 \$
VNR-P12	12" dia.	83,38 \$



## Volet motorisé étanche (type Alumavent)



Métrique	Largeur	Panneau simple											Panneau double										
		203	305	406	508	610	711	813	914	1016	1118	1219	1321	1422	1524	1626	1727	1829	1930	2032	2134	2337	2438
Hauteur	Pouces	8	12	16	20	24	28	32	36	40	44	48	52	56	60	64	68	72	76	80	84	92	96
152	6	54\$	62\$	67\$	69\$	74\$	76\$	79\$	84\$	88\$	99\$	99\$	165\$	167\$	170\$	174\$	183\$	187\$	192\$	197\$	199\$	211\$	219\$
305	12	62\$	67\$	72\$	74\$	79\$	81\$	84\$	88\$	93\$	98\$	98\$	187\$	190\$	192\$	197\$	202\$	209\$	214\$	219\$	222\$	227\$	232\$
406	16	72\$	76\$	84\$	88\$	93\$	93\$	98\$	104\$	109\$	113\$	116\$	214\$	219\$	224\$	229\$	234\$	241\$	246\$	251\$	256\$	258\$	266\$
508	20	93\$	98\$	104\$	109\$	116\$	121\$	121\$	125\$	133\$	141\$	146\$	273\$	276\$	278\$	281\$	285\$	290\$	297\$	308\$	315\$	322\$	334\$
610	24	109\$	113\$	121\$	121\$	130\$	133\$	141\$	148\$	153\$	158\$	165\$	303\$	308\$	315\$	325\$	330\$	339\$	347\$	355\$	362\$	371\$	379\$
711	28	116\$	121\$	130\$	141\$	148\$	153\$	158\$	167\$	172\$	177\$	183\$	347\$	350\$	357\$	364\$	374\$	387\$	392\$	396\$	401\$	411\$	424\$
813	32	137\$	143\$	148\$	155\$	167\$	170\$	177\$	183\$	195\$	199\$	209\$	384\$	392\$	399\$	408\$	413\$	424\$	436\$	448\$	461\$	468\$	482\$
914	36	158\$	162\$	167\$	174\$	183\$	192\$	199\$	204\$	214\$	222\$	232\$	441\$	445\$	450\$	461\$	466\$	473\$	485\$	494\$	505\$	517\$	531\$
1016	40	170\$	174\$	179\$	190\$	199\$	209\$	216\$	224\$	232\$	241\$	251\$	475\$	479\$	490\$	499\$	510\$	517\$	527\$	536\$	544\$	564\$	581\$
1118	44	187\$	192\$	199\$	204\$	214\$	224\$	236\$	246\$	253\$	264\$	271\$	507\$	517\$	531\$	547\$	556\$	566\$	573\$	584\$	591\$	610\$	628\$
1219	48	204\$	209\$	214\$	222\$	232\$	246\$	256\$	264\$	273\$	283\$	295\$	556\$	566\$	578\$	591\$	598\$	605\$	617\$	630\$	645\$	663\$	679\$
1321	52	224\$	227\$	232\$	241\$	253\$	264\$	273\$	283\$	295\$	306\$	318\$	601\$	605\$	621\$	630\$	642\$	652\$	667\$	684\$	702\$	716\$	728\$
1422	56	236\$	241\$	248\$	256\$	269\$	278\$	293\$	303\$	315\$	325\$	337\$	633\$	642\$	665\$	675\$	689\$	702\$	714\$	726\$	736\$	756\$	777\$
1524	60	248\$	253\$	264\$	271\$	283\$	295\$	308\$	320\$	332\$	347\$	357\$	670\$	684\$	699\$	712\$	726\$	741\$	753\$	765\$	777\$	800\$	823\$
1626	64	264\$	269\$	278\$	293\$	306\$	318\$	327\$	345\$	357\$	367\$	379\$	716\$	728\$	744\$	756\$	775\$	795\$	810\$	823\$	835\$	854\$	876\$
1727	68	281\$	283\$	297\$	313\$	325\$	339\$	352\$	364\$	379\$	392\$	404\$	768\$	788\$	800\$	810\$	825\$	839\$	864\$	872\$	888\$	911\$	930\$
1829	72	313\$	318\$	325\$	343\$	357\$	369\$	389\$	399\$	411\$	426\$	441\$	827\$	849\$	872\$	893\$	909\$	921\$	935\$	948\$	962\$	992\$	1019\$

Ajouter frais de transport 10% pour commande de moins que 500,00\$

## Persienne fixe en extrusion d'aluminium (type Ventex) (modèle 2420/2425)



Métrique	Largeur	203	305	406	508	610	711	813	914	1016	1118	1219	1321	1422	1524	1626	1727	1829
Hauteur	Pouces	8	12	16	20	24	28	32	36	40	44	48	52	56	60	64	68	72
203	8	86\$	86\$	91\$	102\$	111\$	122\$	130\$	142\$	151\$	161\$	170\$	182\$	190\$	201\$	168\$	179\$	190\$
305	12	86\$	86\$	91\$	102\$	111\$	122\$	130\$	142\$	151\$	161\$	170\$	182\$	190\$	201\$	168\$	179\$	190\$
406	16	86\$	86\$	91\$	102\$	111\$	122\$	130\$	142\$	151\$	161\$	170\$	182\$	190\$	201\$	226\$	239\$	254\$
508	20	91\$	91\$	104\$	115\$	128\$	139\$	151\$	164\$	174\$	186\$	199\$	210\$	221\$	234\$	261\$	276\$	293\$
610	24	102\$	102\$	117\$	130\$	144\$	157\$	170\$	186\$	199\$	212\$	226\$	239\$	254\$	268\$	314\$	331\$	351\$
711	28	115\$	115\$	130\$	146\$	161\$	176\$	192\$	208\$	224\$	239\$	254\$	268\$	285\$	301\$	351\$	371\$	393\$
813	32	126\$	126\$	144\$	161\$	176\$	195\$	210\$	228\$	245\$	263\$	280\$	296\$	314\$	331\$	400\$	424\$	450\$
914	36	139\$	139\$	159\$	179\$	197\$	216\$	234\$	254\$	272\$	289\$	309\$	327\$	347\$	366\$	412\$	437\$	464\$
1016	40	155\$	155\$	174\$	195\$	216\$	236\$	256\$	278\$	298\$	318\$	341\$	360\$	379\$	402\$	456\$	488\$	514\$
1118	44	168\$	168\$	190\$	212\$	234\$	256\$	280\$	303\$	324\$	368\$	368\$	393\$	415\$	437\$	504\$	534\$	567\$
1219	48	182\$	182\$	205\$	230\$	254\$	278\$	303\$	327\$	351\$	375\$	400\$	424\$	448\$	473\$	550\$	585\$	617\$
1321	52	199\$	199\$	224\$	249\$	276\$	303\$	327\$	356\$	379\$	406\$	433\$	459\$	483\$	512\$	594\$	631\$	669\$
1422	56	214\$	214\$	241\$	270\$	298\$	324\$	353\$	382\$	410\$	437\$	464\$	492\$	521\$	550\$	640\$	682\$	721\$
1524	60	230\$	230\$	261\$	289\$	318\$	349\$	377\$	408\$	437\$	468\$	496\$	527\$	556\$	587\$	686\$	728\$	772\$
1626	64	247\$	247\$	280\$	312\$	343\$	375\$	406\$	437\$	470\$	501\$	532\$	565\$	596\$	627\$	732\$	778\$	823\$
1727	68	268\$	268\$	303\$	333\$	366\$	400\$	433\$	468\$	498\$	536\$	567\$	600\$	633\$	667\$	778\$	826\$	874\$
1829	72	272\$	272\$	305\$	341\$	375\$	408\$	441\$	477\$	512\$	545\$	581\$	613\$	649\$	682\$	786\$	834\$	885\$

Ajouter frais de transport 10% pour commande de moins que 500,00\$



## Volet coupe-feu



Métrique	Largueur	152	203	254	305	406	508	610	711	813	914	1016	1118	1219	1321	1422
Hauteur	Pouces	6	8	10	12	16	20	24	28	32	36	40	44	48	52	56
152	6	14\$	16\$	18\$	18\$	25\$	27\$	31\$	35\$	37\$	39\$	41\$	45\$	47\$	55\$	64\$
203	8	16\$	18\$	21\$	21\$	25\$	29\$	33\$	37\$	39\$	41\$	45\$	47\$	49\$	57\$	64\$
254	10	18\$	21\$	23\$	25\$	27\$	33\$	35\$	39\$	41\$	45\$	47\$	49\$	51\$	59\$	70\$
305	12	18\$	23\$	25\$	25\$	29\$	33\$	35\$	41\$	43\$	45\$	49\$	51\$	55\$	64\$	72\$
406	16	25\$	25\$	27\$	29\$	35\$	37\$	41\$	45\$	49\$	51\$	53\$	57\$	62\$	72\$	82\$
508	20	27\$	29\$	33\$	33\$	39\$	45\$	47\$	51\$	53\$	57\$	64\$	66\$	72\$	76\$	90\$
610	24	31\$	33\$	35\$	35\$	41\$	47\$	49\$	55\$	57\$	64\$	66\$	72\$	76\$	88\$	98\$
711	28	33\$	33\$	35\$	39\$	45\$	51\$	55\$	59\$	62\$	74\$	78\$	84\$	90\$	101\$	109\$
813	32	37\$	39\$	41\$	41\$	47\$	53\$	57\$	66\$	66\$	84\$	90\$	96\$	103\$	113\$	119\$
914	36	39\$	41\$	43\$	43\$	49\$	57\$	62\$	72\$	86\$	96\$	103\$	111\$	119\$	125\$	131\$
1016	40	41\$	45\$	45\$	45\$	51\$	62\$	66\$	77\$	90\$	103\$	111\$	119\$	125\$	133\$	142\$
1118	44	45\$	47\$	47\$	47\$	55\$	66\$	70\$	82\$	103\$	111\$	125\$	125\$	133\$	142\$	150\$
1219	48	45\$	49\$	51\$	51\$	59\$	72\$	74\$	88\$	111\$	119\$	125\$	133\$	142\$	150\$	160\$
1321	52	55\$	57\$	57\$	57\$	66\$	74\$	84\$	98\$	119\$	127\$	133\$	135\$	150\$	160\$	170\$
1422	56	62\$	62\$	62\$	64\$	72\$	88\$	94\$	109\$	129\$	137\$	144\$	154\$	160\$	170\$	181\$
1524	60	64\$	66\$	66\$	68\$	80\$	98\$	105\$	119\$	144\$	148\$	154\$	162\$	170\$	181\$	191\$

Pour les verticaux: Type A ---- Multiplier par 0.85  
 Type B ---- Multiplier par 1.05  
 Type C ---- Multiplier par 2.20  
 Type CR ---- Multiplier par 1.55

Pour les horizontaux: Type A ---- Multiplier par 1.05  
 Type B ---- Multiplier par 1.25  
 Type C ---- Multiplier par 2.35  
 Type CR ---- Multiplier par 1.80

Ajouter frais de transport 10% pour commande de moins que 500,00\$

## Volet anti-retour amovible en aluminium (type Ventex)



Métrique	Largueur	Panneau simple								Panneau double					
		203	305	406	508	610	711	813	914	1016	1118	1219	1321	1422	1524
Hauteur	Pouces	8	12	16	20	24	28	32	36	40	44	48	52	56	60
203	8	34\$	34\$	42\$	48\$	64\$	69\$	82\$	91\$	104\$	114\$	121\$	128\$	137\$	152\$
305	12	36\$	44\$	50\$	57\$	76\$	82\$	98\$	107\$	119\$	128\$	137\$	146\$	157\$	171\$
406	16	44\$	51\$	59\$	68\$	89\$	94\$	113\$	123\$	134\$	146\$	187\$	163\$	174\$	228\$
508	20	51\$	59\$	69\$	77\$	101\$	110\$	126\$	136\$	150\$	193\$	207\$	218\$	233\$	251\$
610	24	55\$	64\$	73\$	80\$	108\$	115\$	133\$	170\$	187\$	200\$	214\$	226\$	239\$	257\$
711	28	61\$	71\$	80\$	90\$	117\$	128\$	145\$	187\$	202\$	218\$	233\$	244\$	261\$	279\$
813	32	75\$	84\$	94\$	106\$	137\$	147\$	165\$	211\$	228\$	244\$	261\$	272\$	290\$	309\$
914	36	94\$	106\$	117\$	126\$	165\$	177\$	196\$	244\$	263\$	279\$	294\$	309\$	327\$	348\$
1016	40	106\$	119\$	130\$	143\$	184\$	196\$	216\$	267\$	288\$	304\$	320\$	336\$	355\$	375\$
1118	44	117\$	130\$	143\$	155\$	200\$	214\$	235\$	288\$	309\$	329\$	346\$	362\$	381\$	403\$
1219	48	126\$	141\$	153\$	167\$	214\$	228\$	251\$	309\$	331\$	350\$	368\$	385\$	405\$	429\$
1321	52	134\$	150\$	163\$	176\$	228\$	244\$	267\$	327\$	350\$	371\$	429\$	448\$	472\$	499\$
1422	56	146\$	161\$	176\$	190\$	246\$	263\$	285\$	343\$	373\$	396\$	456\$	476\$	502\$	530\$
1524	60	184\$	188\$	192\$	207\$	265\$	283\$	309\$	383\$	399\$	353\$	486\$	511\$	534\$	563\$

Ajouter frais de transport 10% pour commande de moins que 500,00\$



## Filtres « Strata Density » jetables



CODE	DIMENSION	PRIX
Filt-sd16201	16" x 20" x 1"	1,88 \$
Filt-sd16202	16" x 20" x 2"	3,05 \$
Filt-sd16251	16" x 25" x 1"	1,95 \$
Filt-sd16252	16" x 25" x 2"	3,20 \$
Filt-sd20201	20" x 20" x 1"	1,95 \$
Filt-sd20202	20" x 20" x 2"	3,20 \$
Filt-sd20251	20" x 25" x 1"	2,17 \$
Filt-sd20252	20" x 25" x 2"	3,41 \$

Autres dimensions sur demande

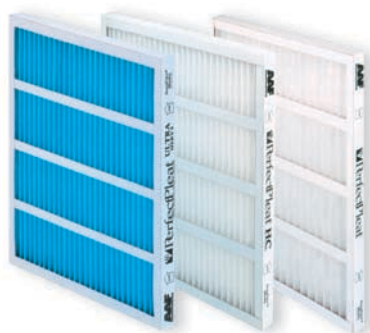
## Filtres « Amerseal » à broche (filtre efficace à 50%)



CODE	DIMENSION	PRIX
Filt-br1620	16" x 20"	1,41 \$
Filt-br1625	16" x 25"	1,55 \$
Filt-br2020	20" x 20"	1,55 \$
Filt-br2025	20" x 25"	1,64 \$

Autres dimensions sur demande

## Filtres « Perfect-Pleat » 15 plis (filtre à air à haute efficacité à cartouche plissée)



CODE	DIMENSION	PRIX
Filt-pp16161	16" x 16" x 1"	6,03 \$
Filt-pp16162	16" x 16" x 2"	6,16 \$
Filt-pp16201	16" x 20" x 1"	3,78 \$
Filt-pp16202	16" x 20" x 2"	4,48 \$
Filt-pp16204	16" x 20" x 4"	9,38 \$
Filt-pp16251	16" x 25" x 1"	4,23 \$
Filt-pp16252	16" x 25" x 2"	5,27 \$
Filt-pp16254	16" x 25" x 4"	10,45 \$
Filt-pp20201	20" x 20" x 1"	4,23 \$
Filt-pp20202	20" x 20" x 2"	5,27 \$
Filt-pp20204	20" x 20" x 4"	12,16 \$
Filt-pp20205	20" x 20" x 5"	31,02 \$
Filt-pp20251	20" x 25" x 1"	4,89 \$
Filt-pp20252	20" x 25" x 2"	5,94 \$
Filt-pp20254	20" x 25" x 4"	12,06 \$
Filt-pp20255	20" x 25" x 5"	36,56 \$
Filt-pp24242	24" x 24" x 2"	6,75 \$
Filt-pp24244	24" x 24" x 4"	12,23 \$

Autres dimensions sur demande



## Filtres en aluminium



CODE	DIMENSION	PRIX
Filt-alu16252	16" x 25" x 2"	35,77 \$
Filt-alu20201	20" x 20" x 1"	30,31 \$
Filt-alu20252	20" x 25" x 2"	38,36 \$

*Autres dimensions sur demande*

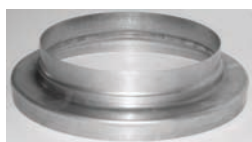
## Filtres au charbon « série 550 »



CODE	DIMENSION	PRIX
Filt-cha14241	14" x 24" x 1"	15,63 \$
Filt-cha18241	18" x 24" x 1"	19,80 \$
Filt-cha16251	16" x 25" x 1"	12,16 \$
Filt-cha16252	16" x 25" x 2"	20,39 \$
Filt-cha20251	20" x 25" x 1"	14,06 \$
Filt-cha20252	20" x 25" x 2"	22,98 \$

*Autres dimensions sur demande*

## Filtres au charbon réversibles «PROfilter»



CODE	DESCRIPTION	PRIX
pro100	900 cfm/40 po @ 8" dia.	325,00 \$
pro100+	900 cfm/40 po @ 8" dia. (kit avec flanges)	350,00 \$
pro125	1140 cfm/50 po @ 10" dia.	360,00 \$
pro125+	1140 cfm/50 po @ 10" dia. (kit avec flanges)	395,00 \$
pro150	1300 cfm/60 po @ 12" dia.	400,00 \$
pro150+	1300 cfm/60 po @ 12" dia. (kit avec flanges)	435,00 \$
Pro-adapt-08	Flange 8" pour PROfilter	28,50 \$
Pro-adapt-10	Flange 10" pour PROfilter	30,55 \$
Pro-adapt-12	Flange 12" pour PROfilter	30,55 \$

## Purificateurs UV pour conduit de ventilation

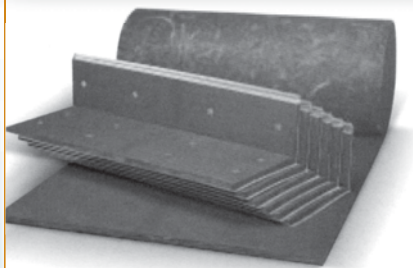


CODE	DESCRIPTION	PRIX
R1700GX	jusqu'à 1700 pi <sup>2</sup> - 27 watts	525,00 \$
R4000GX	jusqu'à 4000 pi <sup>2</sup> - 37 watts	780,00 \$

Modèle UV-Bio-Wall QUATTRO disponible sur demande

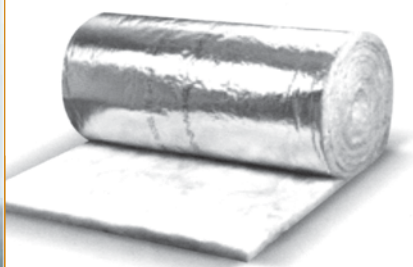


## Isolants



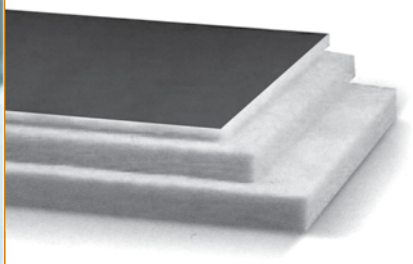
**Isolant flexible acoustique "Linacoustic RC" (type Ductliner) (max. 250° F.)**  
En fibre de verre enduit de résine thermo-durcissante et recouvert sur les côtés ainsi que sur une face d'un scellant acrylique noir (pour intérieur de gaine métallique)

CODE		PRIX BRUT
ISORLE-1/2	1/2" x 47" x 100' long.	220,00 \$
ISORLE-1	1" x 47" x 100' long.	280,00 \$
ISORLE-2	2" x 47" x 50' long.	300,00 \$



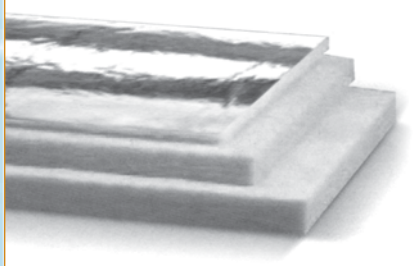
**Isolant flexible thermique "Microlite FF" (type RFFRK) (max. 250° F.)**  
En fibre de verre doublé d'un feuillard d'aluminium renforcé Type FSK (pour extérieur de gaine métallique)

CODE		PRIX BRUT
ISORLEFSK-1-1/2	1 1/2" x 48" x 100' long.	160,00 \$
ISORLEFSK-2	2" x 48" x 75' long.	175,00 \$



**Isolant rigide acoustique R-3LB (type Ductliner)**  
En fibre de verre doublé de néoprene noir (panneaux de 24" x 48")

CODE		PRIX BRUT
ISOR-1-Ac	1" x 24" x 48" (pqt 96 pi <sup>2</sup> )	190,00 \$
ISOR-2-Ac	2" x 24" x 48" (pqt 48 pi <sup>2</sup> )	160,00 \$
ISOR-1-Ac4x8	1" x 48" x 96" (pqt 256 pi <sup>2</sup> )	540,00 \$



**Isolant rigide thermique (type RFFRK)**  
En fibre de verre doublé d'aluminium renforcé (panneaux de 24" x 48")

CODE		PRIX BRUT
ISORFSK-1	1" x 24" x 48" (pqt 96 pi <sup>2</sup> )	260,00 \$
ISORFSK-2	2" x 24" x 48" (pqt 48 pi <sup>2</sup> )	200,00 \$

## Emballage

**FILMTECH**  
SURFACE PROTECTION PRODUCTS



CODE	DESCRIPTION	PRIX BRUT
Wrap/DW36-200 bleu	Duct Wrapper film	119,00 \$
Wrap/36-200	Duct Wrapper film	75,00 \$
CP-135	Protection pour embout d'isolant	260,00 \$



## Calfeutrage

	CODE	DESCRIPTION	PRIX BRUT
	SKC-125	Pine auto-collante 1-1/4" de Dyn-Air (bte/100)	17,28 \$
	SKC-250	Pine auto-collante 2-1/2" de Dyn-Air (bte/100)	24,70 \$
	COTON R	Coton en roulette 3"	13,97 \$
	DUCT-II	Scellant de retouche «DUCTBOND» Duct Seal II (à base d'eau) Grade industriel, pour int. et ext. (1 gal. US)	36,19 \$
	DUCT-I	Scellant de retouche Duct Seal I (à base de solvant) Grade industriel, pour int. et ext. (1 gal. US)	27,05 \$
	DUCT S2	S2 DE 3M (à base de solvant)	84,38 \$
	COTON/TISSU	Coton 59" large pour ISO (20 mètres)	116,00 \$
	COLLE CP-52	Colle pour tissu (5 gallons)	220,00 \$
	COLLE 3M super 77	Colle en aérosol 3M super77 pour canevas	26,71 \$
	COLLE TRAVEL	Colle Travel-Tack claire 15 oz	19,65 \$
	GALVICON	Galvicon en aérosol 410 g	23,91 \$
	PINCEAU 2	Pinceau 2" (50mm)	2,01 \$
	PINCEAU 4	Pinceau 4" (100mm)	7,00 \$
	BUTYL RLE GUERTIN	Butyl Guertin rouleau 1/8 x 1/2 x 30'	4,29 \$
	BUTYL FIRE-BARRIER	Fire-barrier en tube «rouge»	11,35 \$
	BUTYL FIRE-SIL	Fire-sil Tremco en tube	11,75 \$
	BUTYL MULCO TUBE	Butyl Mulco en tube couleur alum.	3,03 \$
	BUTYL SILICON CSL	Silicone CSL en tube	5,88 \$
	BUTYL SILICON GE	Silicone GE Construction en tube	8,94 \$
	BUTYL SILICON MONO A	Silicone en tube Mono 555 Acryl.	5,84 \$
	BUTYL SILICON SCS	Silicone SCS 1200 en tube	8,94 \$
	BUTYL SUPRA (thermo)	Supra calfeutrage gris alum. 300 ml	5,87 \$
	BUTYL TYPE S-2	Butyl type S-2 en tube	18,96 \$
	TAPE 30 Vinyl	Tape gris vinyle 2" (type tesa) 30m	4,88 \$
	TAPE A 2	Tape aluminium 2"	7,10 \$
	TAPE A 3	Tape aluminium 3"	10,76 \$
	TAPE DUCT	Tape gris 2" (duct tape)	5,56 \$
	TAPE F	Tape filamenté	1,57 \$





## Calfeutrage (suite)



CODE	DESCRIPTION	PRIX BRUT
GA-KGN-1/2X1-1/2	Garn. auto-adhésive (néoprène) 1/2"x1 1/2" larg. 16.5'/rle	13,58 \$
GA-KGN22	Garniture auto-adhésive (néoprène) 1/8"x1/2" larg. 50'/rle	7,33 \$
GA-KGN23	Garniture auto-adhésive (néoprène) 1/8"x3/4" larg. 50'/rle	10,58 \$
GA-KGN43	Garniture auto-adhésive (néoprène) 1/4"x3/4" larg. 37.5'/rle	7,77 \$
GA-KGN63	Garniture auto-adhésive (néoprène) 3/8"x3/4" larg. 20'/rle	8,23 \$
GA-KGU-1/2x1-1/2	Garn. auto-adhésive (uréthane) 1/2"x1 1/2" larg. 15'/rle	10,00 \$
GA-KGU32	Garniture auto-adhésive (uréthane) 3/16"x1/2" larg. 50'/rle	5,83 \$
GA-KGU43	Garniture auto-adhésive (uréthane) 1/4"x3/4" larg. 40'/rle	7,56 \$
GA-KGU63	Garniture auto-adhésive (uréthane) 3/8"x3/4" larg. 25'/rle	5,93 \$



GA-FEU	Anti-feu 1" (100'-0" / rle)	112,50 \$
--------	-----------------------------	-----------

## Quincaillerie



CODE	DESCRIPTION	PRIX
LameVV 04x14D-414R	pour scie va-et-viens 4" x 14D	2,92 \$
LameVV 04x18D-418R	pour scie va-et-viens 4" x 18D	2,92 \$
LameVV 06x06D-656R	pour scie va-et-viens 6" x 6D	4,47 \$
LameVV 06x14D-614R	pour scie va-et-viens 6" x 14D	3,75 \$
LameVV 06x18D-618R	pour scie va-et-viens 6" x 18D	3,75 \$
LameVV 06x24D-624R	pour scie va-et-viens 6" x 24D	3,75 \$
LameVV 08x10D-810R	pour scie va-et-viens 8" x 10D	4,77 \$
LameVV 08x18D-818R	pour scie va-et-viens 8" x 18D	4,77 \$
LameVV 09x06D-956R	pour scie va-et-viens 9" x 6D	5,94 \$
LameVV 12x06D-156R	pour scie va-et-viens 12" x 6D	7,20 \$



M1/16	Mèche 1/16"	2,92 \$
M1/8	Mèche 1/8"	3,73 \$
M3/16	Mèche 3/16"	4,78 \$
M1/4	Mèche 1/4"	6,58 \$
M5/16	Mèche 5/16"	8,75 \$
M3/8	Mèche 3/8"	11,75 \$
M7/16	Mèche 7/16"	14,48 \$
M1/2	Mèche 1/2"	17,92 \$
M-SDS+5/16	Mèche ciment type SDS + 5/16 x 6	10,56 \$
M-SDS+3/8	Mèche ciment type SDS + 3/8 x 6 (4" flute)	7,72 \$
M-SDS+1/2	Mèche ciment type SDS + 1/2 x 6 (4" flute)	11,62 \$
M-SDS+5/8	Mèche ciment type SDS + 5/8 x 8	19,30 \$



ROD 1/4 F	Tige 1/4 fileté	1,32 \$
ROD 3/8 F	Tige 3/8 fileté	3,52 \$



BEAMCLAM3/8	Beam clamp 3/8"	133,93 \$
-------------	-----------------	-----------



CADDY-4TI24	Caddy Clip 4TI24 (bte/100)	150,00 \$
CADDY-4TI58	Caddy Clip 4TI58 (bte/100)	210,00 \$
CADDY-6TI24	Caddy Clip 6TI24 (bte/100)	160,00 \$
CADDY-6TI58	Caddy Clip 6TI58 (bte/100)	225,00 \$



DROPIN 1/4	Ancrage à béton pour trou 1/4 (bte/100)	16,79 \$
DROPIN 3/8	Ancrage à béton pour trou 3/8 (bte/100)	19,55 \$



PUSH-ROD 1/4	Sertisseur «drop in» 1/4"	6,27 \$
PUSH-ROD 3/8	Sertisseur «drop in» 3/8"	12,53 \$







## Quincaillerie (suite)



	CODE	DESCRIPTION	PRIX
	TOGGLE HEAD 1/4	Toggle head 1/4" (bte/100)	23,53 \$
	TOGGLE HEAD 3/8	Toggle head 3/8" (bte/100)	58,33 \$
	VIS ANC 1/4 béton	Vis d'anc. à béton pour tige filetée 1/4 /1000	84,68 \$
	VIS ANC 1/4 bois	Vis d'anc. à bois pour tige filetée 1/4 /1000	73,05 \$
	VIS ANC 3/8 bois	Vis d'anc. à bois pour tige filetée 3/8 /1000	77,08 \$
	DOUILLE 1/4	Douille de serrage pour drill 1/4-2 9/16" long	2,75 \$
	DOUILLE 1/4-6	Douille de serrage pour drill 1/4-6" long	14,50 \$
	DOUILLE 5/16	Douille de serrage pour drill 5/16-2 9/16" long	3,23 \$
	DOUILLE 5/16-6	Douille de serrage pour drill 5/16-6" long	20,91 \$
	DOUILLE 3/8	Douille de serrage pour drill 3/8-2 9/16" long	3,48 \$
	VIS-PT812	Vis pointu à métal zinc #8 - 1/2 (vrac)	9,83 \$
	VIS-PT834	Vis pointu à métal zinc #8 - 3/4 (vrac)	11,32 \$
	VIS-PT1034	Vis pointu à métal zinc #10 - 3/4 (vrac)	16,02 \$
	VIS-TEKS-812	Vis teks hex. zinc #8 - 1/2 (vrac)	10,87 \$
	VIS-TEKS-834	Vis teks hex. zinc #8 - 3/4 (vrac)	12,54 \$
	VIS-TEKS-1034	Vis teks hex. zinc #10 - 3/4 (vrac)	16,39 \$
	VIS-pot-PT812	Vis pointu à métal zinc #8 - 1/2 (1000)	13,36 \$
	VIS-pot-PT834	Vis pointu à métal zinc #8 - 3/4 (1000)	16,30 \$
	VIS-pot-PT1034	Vis pointu à métal zinc #10 - 3/4 (800)	20,31 \$
	VIS-pot-TEKS -812	Vis teks hex. zinc #8 - 1/2 (1000)	17,11 \$
	VIS-pot-TEKS-834	Vis teks hex. zinc #8 - 3/4 (1000)	17,70 \$
	VIS-pot-TEKS-1034	Vis teks hex. zinc #10 - 3/4 (800)	18,91 \$
	NOIXPAP 1/4	Noix papillon 1/4 (bte/100)	16,32 \$
	NOIXPAP 1/4 SS vrac	Noix papillon (forge) SS304 1/4-20 (bte/100)	24,55 \$
	NOIX 1/4	Noix 1/4 (bte/100)	3,28 \$
	NOIX 5/16	Noix 5/16 (bte/100)	10,94 \$
	NOIX 3/8	Noix 3/8 (bte/100)	6,91 \$
	NOIX 1/4 SS	Noix 1/4 stainless (bte/100)	13,38 \$
	NOIX 5/16 SS	Noix hex 5/16-18 stainless (bte/100)	14,82 \$
	NOIX 3/8 SS	Noix hex 3/8 stainless (bte/100)	20,00 \$
	WASHER 1/4	Rondelle plate 1/4 dia. zinc (bte/100)	2,72 \$
	WASHER 5/16	Rondelle plate 5/16 dia. zinc (bte/100)	3,56 \$
	WASHER 3/8	Rondelle plate 3/8 dia. zinc (bte/100)	5,88 \$



## Quincaillerie (suite)

	CODE	DESCRIPTION	PRIX
	BOLT 1/4x1	Boulon 1/4 x 1 (bte/100)	5,09 \$
	BOLT 1/4x1-1/4	Boulon 1/4 x 1-1/4 (bte/100)	8,04 \$
	BOLT 1/4x1-1/2	Boulon 1/4 x 1-1/2 (bte/100)	9,82 \$
	BOLT 5/16x1	Boulon 5/16 x 1 (bte/100)	6,25 \$
	BOLT 5/16X1-1/4	Boulon 5/16 x 1-1/4 (bte/100)	8,66 \$
	BOLT 5/16x1-1/2	Boulon 5/16 x 1-1/2 (bte/100)	10,09 \$
	BOLT 3/8x1	Boulon 3/8 x 1 (bte/100)	22,32 \$
	BOLT 3/8x1-1/4	Boulon 3/8 x 1-1/4 (bte/100)	26,07 \$
	BOLT 3/8x1-1/2	Boulon 3/8 x 1-1/2 (bte/100)	28,21 \$
	ADH-38	Poignée de porte d'accès 3/8"	14,08 \$
	ADH-50	Poignée de porte d'accès 1/2"	20,13 \$
	DSL-1	Loquet pivotant (type fenêtre) Swivel-Lok™	2,19 \$
	Penture noir 1-1/4	Penture piano 1-1/4" noir sans trou	6,18 \$
	Penture noir 1-1/2	Penture piano 1-1/2" noir sans trou	6,25 \$
	Penture zinc	Penture piano 1-1/2" en zinc avec trou	11,61 \$
	FEUILLARD-25	Feuillard perforé 3/4" galv. bte/25 p.l.	8,39 \$
	FEUILLARD-50	Feuillard perforé en acier standard bte/50 p.l.	17,14 \$
	FEUILLARD-100	Bande perforée OS-24X100'-0"	27,70 \$

## Outils

	CODE	DESCRIPTION	PRIX
	COFFREC	Coffre de chantier 28" x 48" - 30" haut avec roues 5" et boîtier pour cadenas	675,00 \$
	COFFREDIV	Coffre avec division	30,00 \$
	FOLDER-08	Outil de pliage 8" long	22,50 \$
	FOLDER-12	Outil de pliage 12" long	24,00 \$
	FOLDER-18	Outil de pliage 18" long	40,00 \$



## Outils (suite)

	CODE	DESCRIPTION	PRIX
	MarteauManche	Manche de marteau en noyer	18,00 \$
	MarteauHickory	Marteau Malco Hickory 16 on tête 5" - manche en bois 13"	75,00 \$
	MarteauAcier12	Marteau en acier forgé Malco 12 on.	95,00 \$
	MarteauAcier18	Marteau en acier forgé Malco 18 on.	95,00 \$
	WissG	Ciseau à tôle gaucher type snip	18,00 \$
	WissD	Ciseau à tôle droitier type snip	18,00 \$
	WissU	Ciseau à tôle type snip	18,00 \$
	Snip 12 3/4	Ciseau à tôle 12-3/4"	25,00 \$
	ViseGrip	Pince verrouillable 7" IRWIN	22,50 \$
	PincePlat-08	Vise gripe type clame (#8R)	30,00 \$
	PinceEtau-09	Vise gripe 9" pour soudure (#9R)	35,00 \$
	PinceEtau-09-mod	Vise gripe 9" pour soudure adapter pour ferblantier	65,00 \$
	PinceDroit-10	Vise gripe droit 10"	20,00 \$
	Tape mesure	Tape à mesurer 16' x 3/4"	7,50 \$
	Exacto H-1	Exacto Olfa H-1	25,00 \$
	LameExactoHB-20B	Lame exacto 1" HB20B	2,00 \$
	Agrafeuse T50	Brocheuse T50 Arrow	40,00 \$
	Agrafeuse DCS-1	Brocheuse manuelle DCS-1	50,00 \$
	Agrafe 3/8 DCS-1	Agrafe 3/8 pour brocheuse DCS-1	12,50 \$
	Agrafe 3/8 T50	Agrafe 3/8 pour brocheuse T50	7,50 \$
	DisqueG-412	4,10 \$	
	DisqueG-5	4,85 \$	
			Gabarit/JGL 5,00 \$

Disque à découper





## Conduits industriels NovaFlex

U-Lok 1010  
et  
U-Lok 1020



Conduit  
transparent flexible

SF-TPU



Conduit  
extrudé  
fait d'uréthane

SF-TPR-DC



Conduit  
de  
nettoyage

U-Lok 1030



Conduit  
d'uréthane  
de 30 mil.

SF-LFC



Conduit  
amasse  
feuilles

Novaflex  
AP60



Conduit  
à tout faire

U-Lok  
1000



Conduit  
très flexible

U-Lok  
1500



Conduit  
de service  
pour  
températures  
élevées

U-Lok  
2000



Conduit  
flexible  
composé d'une  
toile métallique

U-Lok  
2430



Conduit  
très flexible  
avec toile renforcée  
avec un fil d'acier

U-Lok  
401 / 420



Conduit  
en silicone

U-Lok 440



Conduit  
en silicone  
économique

MBSF  
Silicone  
et Fibre  
de verre



Conduit  
pour  
extraction

Conduit  
Silicone  
/Nomex



Conduit  
pour  
extraction

U-Lok 500



Conduit  
de nylon  
polyamide

U-Lok  
600 / 620



Conduit  
fabriqué  
entièrement d'une  
pellicule claire  
de PVC

U-Lok  
601 / 621



Conduit  
renforcé de  
polyester

U-Lok  
1100



Conduit  
de fibre de  
verre et Téflon PTFE

U-Lok  
1105



Conduit  
à l'épreuve  
des produits  
chimiques

U-Lok  
1110



Conduit  
pour  
traitement  
de vapeurs



# Doublure de cheminée en acier inoxydable Z-Flex pour poêles et poêles encastrables



## Ensemble pour granules sans raccord en T

No de pièce : 2SFKITECONO

## Ensemble pour granules avec raccord en T

No de pièce : 2SFKITX

## Ensemble d'aération extérieure pour poêles à granules

No de pièce : 2FAKITO205

## Connecteur anti-goutte de type « A »

No de pièce : 2CNNTRC



No de pièce : 2CNNDWA

## Raccord en T Flex de 4 po avec gaine de dérivation de 3 po

No de pièce : 2ZPT43

## Raccord réducteur / d'évasement

No de pièce : 2RD - R - X  
(grand) (petit)

embout large serti

No de pièce : 2IN - I - X  
(petit) (grand)

petit embout serti

## Couvercle à charnière

- À l'épreuve du vent et des oiseaux
- Attrayant
- Empêche la pénétration d'humidité et de débris
- Résistant à la corrosion

## Solin

- Socle de 16 po x 16 po
- Acier inoxydable
- Solide et résistant à la corrosion

## Doublure flexible en acier inoxydable

*Caractéristiques spécifiques*  
Joint mécanique breveté à triple fixation  
Fabriquée à partir d'un acier inoxydable résistant aux températures élevées et aux acides, exclusif à Z-Flex

### Principaux avantages

- Flexibilité supérieure
- Résistance exceptionnelle
- Résistant à la corrosion
- Hermétique et étanche
- Propriétés d'atténuation des vibrations
- Léger
- Fortement résistant aux perforations
- Classé pour la surpression

## Collerette à mortier

- Commode
- Esthétique
- Facile à installer
- Matériau résistant à la corrosion

## Connecteur de type « C » anti-goutte à double paroi

## Tuyau en T (porte de ramonage)

- 3 pièces avec façade amovible et porte de ramonage
- En acier inoxydable
- Connexion mécanique fiable et sécuritaire entre la façade et le corps

## Conduit d'air extérieur pour poêles à granules, en vrac

Rouleau de 2 po x 25 pi  
No de pièce : 1TLXXX0225  
Rouleau de 2 po x 50 pi  
No de pièce : 1TLXXX0250

## Couvercle en cône

No de pièce : 2NCXXX





# NOUVEAUX PRODUITS

**BIENTÔT DISPONIBLES EN MAGASIN**



**Ventilateur récupérateur de chaleur  
Séries SS 3.12**



## Système de filtration HEPA de Greentek

**1<sup>re</sup> étape : préfiltre plissé**  
Notre puissant moteur à rendement élevé aspire l'air dans un préfiltre plissé qui élimine les grosses particules comme la poussière, le pollen et les moisissures. Le fait de filtrer les grosses particules à l'aide de ce filtre économique prolonge la durée du filtre HEPA et en augmente l'efficacité.

**2<sup>e</sup> étape : filtre au charbon**  
Ce filtre élimine les particules de produits chimiques en suspension dans l'air, provenant des produits d'entretien ménager, de la peinture, des solvants à tapis et à meubles (composés organiques volatils ou COV). Il absorbe les odeurs de ces produits chimiques, ainsi que celles de cuisson et de la fumée de tabac.

**3<sup>e</sup> étape : filtre HEPA**  
Le filtre HEPA capte les petites particules comme les bactéries, les virus, la fumée et bien d'autres encore. Le système de filtration HEPA de Greentek est certifié efficace pour retenir 99,97 % des particules aussi petites que 0,3 microns. Pour être un véritable filtre HEPA, le produit ne doit pas laisser passer plus de 3 particules sur 10 000.



VHR1404



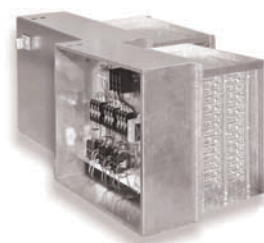
SHR1504



Échangeurs d'air avec récupérateur de chaleur



Serpentin électrique



## THERMOSTAT ÉLECTRIQUE



Thermostat  
RLV310A1026/U



Thermostat  
RLV3120A1005/H



Thermostat  
TH108PLUS/U

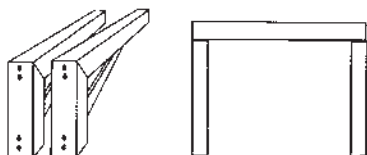


Thermostat  
TH108PLUS/U

Demandez-nous tout ce dont vous avez besoin en ventilation.

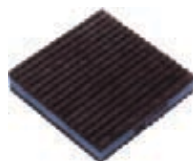


# NOUVEAUX PRODUITS (suite)



Supports en aluminium pour climatisation

Cage d'écureuil avec boîtier



Coussinets anti-vibration

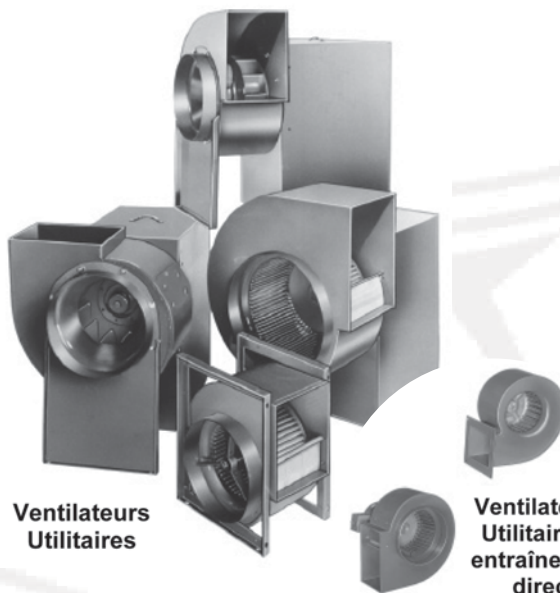
Cage d'écureuil



## INLINE FANS



Accessoires Contrôle de la vitesse



Ventilateurs Utilitaires

Ventilateurs Utilitaires à entraînement direct



# NOUVEAUX PRODUITS (suite)

## HOTTES DE CUISINIÈRES



*Une apparence personnalisée, une efficacité accrue, voilà les principaux critères dont votre hotte doit bénéficier.*



*La préoccupation d'atteindre la perfection ponctue nos créations.*



Hottes de cuisinière



# modèle  
EKOEP1100W



Allure® I



Allure® II



Allure® III

## VENTILATEURS DE SALLE DE BAIN



Conforme à la norme ASHRAE 62.2



Ventilateur/  
Luminaire



Série QT



Série QuietTest



Ventilateur  
contracteur 80 PCM



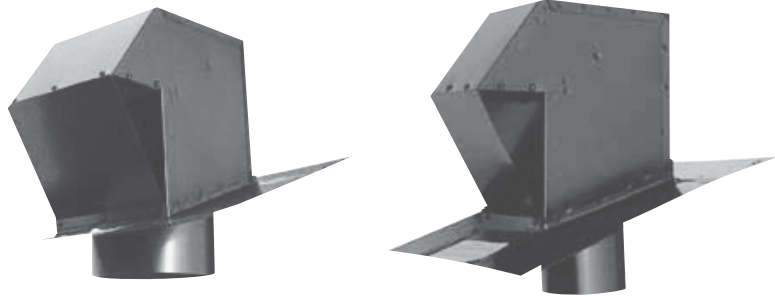
# NOUVEAUX PRODUITS (suite)



Ventilateur pour toit incliné  
Modèle #301



Clapets de toiture



Couleurs standards: Noir / Brun / Gris



**Suprême 36 - mur et toiture**  
36" (914 mm)  
1/4" (19 mm)  
9" (229 mm)

**Munic - mur**  
36" (914 mm)  
5/8" (16 mm)  
6" (152 mm)

**MX-6 - mur**  
36" (914 mm)  
5/8" (16 mm)  
6" (152 mm)

**L'Ancestral - toiture**  
(Tôle à baguette)  
1 1/2"

**COULEURS** Garantie 40 ans

**BLANC\***

- Blanc intérieur (intérieur seulement)
- Blanc pur\*\*/OC 18317
- Blanc ex\*\*\*/OC 18273

**COULEURS\*** Attention: La couleur peut différer!

Lie Antique/OC 18696	Bleu arctique/OC 18260	Bleu héron/OC 18330
Bleu royal/OC 18790	Brun foncé/OC 18229	Café noir/OC 18326
Faune/OC 18315	Fonain/OC 18306	Gris pierre/OC 18305
Gris régent/OC 18730	Kaki/OC 18041	Noir/OC 18362
Rouge forêt/OC 18250	Rouge tille/OC 18259	Rouge vit/OC 18386
Vert melcher's/OC 18307	Vert/OC 18329	

**ACIER GALV.**

- Galvalume plus
- Galvalume G-90

**\*\*\* ATTENTION \*\*\***  
Les couleurs imprimées peuvent varier du produit véritable. Demandez à votre fournisseur de vous présenter un véritable échantillon d'acier.



# Référence

## Liste de poids

0 À 12 (26 GAUGE)	13 À 30 (24 GAUGE)	31 À 60 (22 GAUGE)	61 ET PLUS (20 GAUGE)
10 - 1,75	15 - 3,25	35 - 8,75	66 - 19,0
11 - 1,75	16 - 3,50	36 - 9	68 - 19,50
12 - 2,0	17 - 3,75	37 - 9,25	70 - 20,0
13 - 2,25	18 - 3,75	38 - 9,50	72 - 20,50
14 - 2,50	19 - 4,0	39 - 9,75	74 - 21,50
15 - 2,50	20 - 4,25	40 - 10,0	76 - 22,0
16 - 2,75	21 - 4,50	41 - 10,25	78 - 22,50
17 - 2,75	22 - 4,75	42 - 10,50	80 - 23,0
18 - 3,0	23 - 5,0	43 - 10,75	82 - 23,50
19 - 3,25	24 - 5,25	44 - 11,0	84 - 24,0
20 - 3,25	25 - 5,50	45 - 11,25	86 - 25,0
21 - 3,50	26 - 5,50	46 - 11,50	88 - 25,0
22 - 3,50	27 - 5,75	47 - 11,75	90 - 26,0
23 - 3,75	28 - 6,0	48 - 12,0	92 - 26,50
	29 - 6,25	49 - 12,25	94 - 27,0
	30 - 6,50	50 - 12,50	96 - 27,50
	31 - 6,75	51 - 12,75	98 - 28,0
	32 - 7,0	52 - 13,0	100 - 29,0
	33 - 7,0	53 - 13,25	105 - 30,0
	34 - 7,25	54 - 13,50	110 - 32,0
	35 - 7,50	55 - 13,75	115 - 33,0
	36 - 7,75	56 - 14,0	120 - 35,0
	37 - 8,0	57 - 14,25	125 - 36,0
	38 - 8,0	58 - 14,50	130 - 38,0
	39 - 8,25	59 - 14,75	135 - 39,0
	40 - 8,50	60 - 15,0	140 - 40,0
	41 - 8,75	61 - 15,25	
	42 - 9,0	62 - 15,50	
	43 - 9,25	64 - 16,0	
	44 - 9,50	66 - 16,50	
	45 - 9,75	68 - 17,0	
	46 - 10,0	69 - 17,25	
	47 - 10,0	70 - 17,50	
	48 - 10,0	72 - 18,0	
	49 - 10,25	74 - 18,50	
	50 - 10,50	76 - 19,0	
	51 - 11,0	78 - 19,50	
	52 - 11,0	80 - 20,0	
	53 - 11,25	82 - 20,50	
	54 - 11,50	84 - 21,0	
	56 - 12,0	88 - 22,0	
	57 - 12,0	90 - 22,50	
	58 - 12,25	92 - 23,0	
	59 - 12,50	94 - 23,50	
	60 - 13,0	96 - 24,0	
		98 - 24,50	
		100 - 25,0	
		105 - 26,25	
		110 - 27,50	
		115 - 28,75	
		120 - 30,0	



# Référence

## Conversion métrique

MM	PO.	MM	PO.	MM	PO.
25,4	1	939,8	37	1854,2	73
50,8	2	965,2	38	1879,6	74
76,2	3	990,6	39	1905	75
101,6	4	1016	40	1930,4	76
127	5	1041,4	41	1955,8	77
152,4	6	1066,8	42	1981,2	78
177,8	7	1092,2	43	2006,6	79
203,2	8	1117,6	44	2032	80
228,6	9	1143	45	2057,4	81
254	10	1168,4	46	2082,8	82
279,4	11	1193,8	47	2108,2	83
304,8	12	1219,2	48	2133,6	84
330,2	13	1244,6	49	2159	85
355,6	14	1270	50	2184,4	86
381	15	1295,4	51	2209,8	87
406,4	16	1320,8	52	2235,2	88
431,8	17	1346,2	53	2260,6	89
457,2	18	1371,6	54	2286	90
482,6	19	1397	55	2311,4	91
508	20	1422,4	56	2336,8	92
533,4	21	1447,8	57	2362,2	93
558,8	22	1473,2	58	2387,6	94
584,2	23	1498,6	59	2413	95
609,6	24	1524	60	2438,4	96
635	25	1549,4	61	2463,8	97
660,4	26	1574,8	62	2489,2	98
685,8	27	1600,2	63	2514,6	99
711,2	28	1625,6	64	2540	100
736,6	29	1651	65	2565,4	101
762	30	1676,4	66	2590,8	102
787,4	31	1701,8	67	2616,2	103
812,8	32	1727,2	68	2641,6	104
838,2	33	1752,6	69	2667	105
863,6	34	1778	70	2692,4	106
889	35	1803,4	71	2717,8	107
914,4	36	1828,8	72	2743,2	108





Référence

## Feuilles galvanisées

## Tolérance d'épaisseur AISI

GAUGE	ÉQUIVALENTS EN DÉCIMAL		POIDS PAR PI <sup>2</sup>	TOLÉRANCE + OU - SELON ÉPAISSEUR	GAUGE	ÉQUIVALENTS EN DÉCIMAL		POIDS PAR PI <sup>2</sup>	TOLÉRANCE + OU - SELON ÉPAISSEUR
	PO.	MM		LARG. 40-60"		PO.	MM		LARG. 40-60"
8	.1681	4.27	7.031	.009	20	.0396	1.06	1.656	.004
9	.1532	3.89	6.406	.009	21	.0366	.93	1.531	.004
10	.1382	3.51	5.781	.009	22	.0336	.85	1.406	.004
11	.1233	3.13	5.156	.009	23	.0306	.78	1.281	.004
12	.1084	2.75	4.531	.009	24	.0276	.70	1.156	.004
13	.0934	2.37	3.906	.008	25	.0247	.63	1.031	.004
14	.0785	1.99	3.281	.008	26	.0217	.55	.906	.003
15	.0710	1.80	2.969	.006	27	.0202	.51	.844	.003
16	.0635	1.61	2.656	.006	28	.0187	.48	.781	.003
17	.0575	1.46	2.406	.005	29	.0172	.44	.719	.003
18	.0516	1.31	2.156	.005	30	.0157	.40	.656	.003
19	.0456	1.16	1.906	.005	31	.0142	.36	.594	.003

## Équivalents en décimal

	PO.	MM		PO.	MM		PO.	MM		PO.	MM
1/64	.0156	.40	17/64	.2656	6.74	33/64	.5156	13.09	49/64	.7656	19.45
1/32	.0312	.79	9/32	.2812	7.14	17/32	.5312	13.49	25/32	.7812	19.84
3/64	.0468	1.19	19/64	.2969	7.54	35/64	.5469	13.89	51/64	.7969	20.24
1/16	.0625	1.59	5/16	.3125	7.94	9/16	.5625	14.29	13/16	.8125	20.64
5/64	.0781	1.98	21/64	.3281	8.33	37/64	.5781	14.68	53/64	.8281	21.03
3/32	.0937	2.38	11/32	.3437	8.73	19/32	.5937	15.08	27/32	.8437	21.43
7/64	.1094	2.79	23/64	.3594	9.13	39/64	.6094	15.48	55/64	.8594	21.83
1/8	.1250	3.17	3/8	.3750	9.52	5/8	.6250	15.87	7/8	.8750	22.23
9/64	.1406	3.57	25/64	.3906	9.92	41/64	.6406	16.27	57/64	.8906	22.62
5/32	.1562	3.97	13/32	.4062	10.32	21/32	.6562	16.67	29/32	.9062	23.02
11/64	.1719	4.37	27/64	.4219	10.72	43/64	.6719	17.07	59/64	.9219	23.42
3/16	.1875	4.76	7/16	.4375	11.11	11/16	.6875	17.46	15/16	.9375	23.81
13/64	.2031	5.16	29/64	.4531	11.51	45/64	.7031	17.86	61/64	.9531	24.21
7/32	.2187	5.56	15/32	.4687	11.91	23/32	.7187	18.26	31/32	.9687	24.61
15/64	.2344	5.95	31/64	.4844	12.30	47/64	.7344	18.65	63/64	.9844	25.00
1/4	.2500	6.35	1/2	.5000	12.70	3/4	.7500	19.05	1	1.0000	25.40



# Référence

## Feuilles en aluminium

CALIBRE	DIMENSIONS	POIDS LBS / FEUILLE	POIDS LBS / PI <sup>2</sup>
22 Gauge	48" x 96"	11,39	0,356
22 Gauge	48" x 120"	14,24	0,356
20 Gauge	48" x 96"	14,59	0,456
20 Gauge	48" x 120"	18,24	0,456
18 Gauge	48" x 96"	18,24	0,57
18 Gauge	48" x 120"	22,8	0,57
16 Gauge	48" x 96"	23,26	0,727
16 Gauge	48" x 120"	29,08	0,727
16 Gauge	60" x 96"	29,08	0,727
16 Gauge	60" x 120"	36,35	0,727
14 Gauge	48" x 96"	29,18	0,912
14 Gauge	48" x 120"	36,48	0,912
14 Gauge	60" x 96"	36,48	0,912
14 Gauge	60" x 120"	45,6	0,912
12 Gauge	48" x 96"	36,96	1,155
12 Gauge	48" x 120"	46,2	1,155
12 Gauge	60" x 96"	46,2	1,155
12 Gauge	60" x 120"	57,75	1,155
11 Gauge	48" x 96"	41,5	1,297
11 Gauge	48" x 120"	51,88	1,297
11 Gauge	60" x 96"	51,88	1,297
11 Gauge	60" x 120"	64,85	1,297
10 Gauge	48" x 96"	45,63	1,426
10 Gauge	48" x 120"	57,04	1,426
10 Gauge	60" x 96"	57,04	1,426
10 Gauge	60" x 120"	71,3	1,426
8 Gauge	48" x 96"	57,02	1,782
8 Gauge	48" x 120"	71,28	1,782
8 Gauge	60" x 96"	71,28	1,782
8 Gauge	60" x 120"	89,1	1,782
3/16 Gauge	48" x 96"	85,76	2,68
3/16 Gauge	48" x 120"	107,2	2,68
3/16 Gauge	60" x 96"	107,2	2,68
3/16 Gauge	60" x 120"	134	2,68



# Résumé des normes fondamentales du déplacement et de la canalisation de l'air

Référence

## TERMINOLOGIE

- PCM (pieds cubes par minute)** est une mesure de volume d'air déplacé par un ventilateur.
- RPM (révolutions par minute)** est la vitesse à laquelle tourne l'arbre d'un ventilateur qui a pour effet de modifier les PCM dans la même proportion.
- PS (pression statique)** détermine la hauteur en pouces à laquelle montera une colonne d'eau sous la pression exercée par la résistance de l'air forcé à travers une canalisation. La pression statique varie selon le carré du ratio d'une nouvelle mesure de débit d'air (PCM) (exemple: PCM augmenté de 20% deviendra un ratio de 1.2 au carré ou 1.44).
- CV (chevaux-vapeur)** représente la force motrice nécessaire pour actionner un ventilateur. La puissance en chevaux-vapeur requise varie selon la valeur cubique du ratio d'une nouvelle mesure de débit d'air (PCM) (exemple: PCM augmenté de 20% deviendra un ratio de 1.2 au cube ou 1.73).

### Lois de base des ventilateurs (régies par certaines règles physiques reconnues) : (a - pour ancien / n - pour nouveau)

- Le volume d'air déplacé (PCM) est directement proportionnel à la vitesse (RPM).
 
$$\frac{nPCM}{aPCM} = \frac{nRPM}{aRPM}$$
- La pression statique (PS) varie à la racine carrée (valeur multipliée par elle-même) du volume d'air déplacé (PCM) ou de la vitesse (RPM).
 
$$\frac{nPS}{aPS} = \left(\frac{nPCM}{aPCM}\right)^2 \text{ ou } \frac{nPS}{aPS} = \left(\frac{nRPM}{aRPM}\right)^2$$
- La force motrice requise (CV) varie à la racine cubique (valeur multipliée par elle-même deux fois) du volume d'air déplacé (PCM) ou de la vitesse (RPM).
 
$$\frac{nCV}{aCV} = \left(\frac{nPCM}{aPCM}\right)^3 \text{ ou } \frac{nCV}{aCV} = \left(\frac{nRPM}{aRPM}\right)^3$$

**IMPORTANT :** Ne pas oublier que lorsqu'on évacue un certain volume d'air, on doit nécessairement introduire un volume semblable afin de ne pas créer une pression négative à l'intérieur d'un bâtiment.

## FORMULES DE CONVERSION COURANTES

<b>DÉBIT</b>	1 litre-seconde (l/s) = 2.119 pi. cu. minute (PCM)	<b>VOLUME</b>	1 mètre cube (m <sup>3</sup> ) = 35.315 pieds cubes (pi <sup>3</sup> )
	1 pi. cu. minute (PCM) = 0.4719 litre-seconde (l/s)		1 pied cube (pi <sup>3</sup> ) = 0.0283 mètre cube (m <sup>3</sup> )
<b>PRESSION</b>	1 kilopascal (kPa) = 4.0219 po. d'eau (poWG)	<b>PUISSANCE</b>	1 cheval-vapeur (CV) = 745.7 watts (w)
	1 po. d'eau (poWG) = 0.2486 kilopascal (kPa)		1 watt (w) = 0.00134 cheval-vapeur (CV)
<b>LONGUEUR</b>	1 centimètre (cm) = 0.3937 pouce (po)	<b>VÉLOCITÉ</b>	1 mètre-seconde (m/s) = 196.85 pieds-minute (PPM)
	1 pouce (po) = 2.54 centimètres (cm)		1 pied-minute (PPM) = 0.00508 mètre-seconde (m/s)

## Comment déterminer la capacité requise d'un ventilateur

### Pour ventiler un local (à identifier ci-bas)

Calculez le volume en pieds cubes de la pièce et divisez le résultat par le nombre de minutes requis par changement d'air (voir tableau 1). Vous obtiendrez ainsi une valeur en pieds cubes par minute (PCM) qui correspond aux différentes capacités des ventilateurs disponibles. Lorsque le volume d'une pièce vous semble disproportionnel par rapport au nombre d'individus qui s'y trouvent, vérifiez alors vos calculs en fonction du volume d'air (PCM) par personne de la deuxième colonne du même tableau.

TABLEAU 1		
APPLICATIONS	minutes par changement d'air	PCM par personne
Auditorium	10	15
Banque	12	20
Bar-salon	3	30
Bureau	10	20
Chambre d'hôtel	3	30
École	5	15
Garderie	7	15
Gymnase	8	20
Hôpital	8	25
Laboratoire	4	20
Magasin	6	15
Restaurant	5	20
Salle de conférence	3	20
Salon de beauté	4	25
Salon funéraire	7	15

### Pour une hotte commerciale (type restaurant)

Calculez l'ouverture à la base de la hotte en pieds carrés et multipliez le résultat par 100 pour un type mural ou par 150 pour un type îlot. Vous obtiendrez ainsi une valeur en pieds cubes par minute (PCM) qui correspond aux différentes capacités des ventilateurs disponibles.

Vous devez en plus prendre en considération la perte de pression statique par friction indiquée au tableau 2 qui est basée sur une vitesse d'air minimum requise de 1500 à 2000 pieds par minute (PPM).

TABLEAU 2	
PERTE DE PRESSION STATIQUE	
Conduit (par long. de 10')	12
Coude (chacun)	08
Filtres à treuils	20
Filtres à chicanes	56
Volet anti-retour	15
Perte à la hotte (canalisation)	10
Perte due au vent (sortie)	20

**N.B.:** La vélocité est la vitesse à laquelle l'air circule à l'intérieur d'un conduit, exprimée en pieds par minute (PPM).

SUGGESTION DE VITESSE DE CIRCULATION D'AIR			
Résidences	1000 à 1600 PPM	Édifices publics	1300 à 2000 PPM
Hottes commerciales	1500 à 2000 PPM	Industries	1600 à 2400 PPM


### Pour évacuer les gaz toxiques (d'un garage)

Calculez d'abord le nombre de pieds cubes par minutes (PCM) requis en consultant le tableau 3 et estimez la perte de pression statique par friction du système à l'aide du tableau 4. Vous obtiendrez ainsi une valeur en pieds cubes par minute (PCM) qui correspond aux différentes capacités des ventilateurs disponibles.

TABLEAU 3		
VÉHICULE	PCM PAR SORTIE	DIA. BOYAU
Automobile	150	3"
Camion	300	4"
Diesel	500	5"

TABLEAU 4	
PERTE DE PRESSION STATIQUE	
Boyau flex (par longueur de 10')	75
Conduit principal (par longueur de 20')	10
Coude de conduit (chacun)	05
Volet anti-retour	15
Perte due au vent (sortie)	20

**VÉLOCITÉ** = pi. cu. par minute (PCM) x 144  
surface de la gaine (en po. ca.)



*FERBLANTERIE J.G.L. INC.  
s'est toujours souciée de sa clientèle  
et désire que vous vous sentiez  
toujours à l'aise chez nous !*