



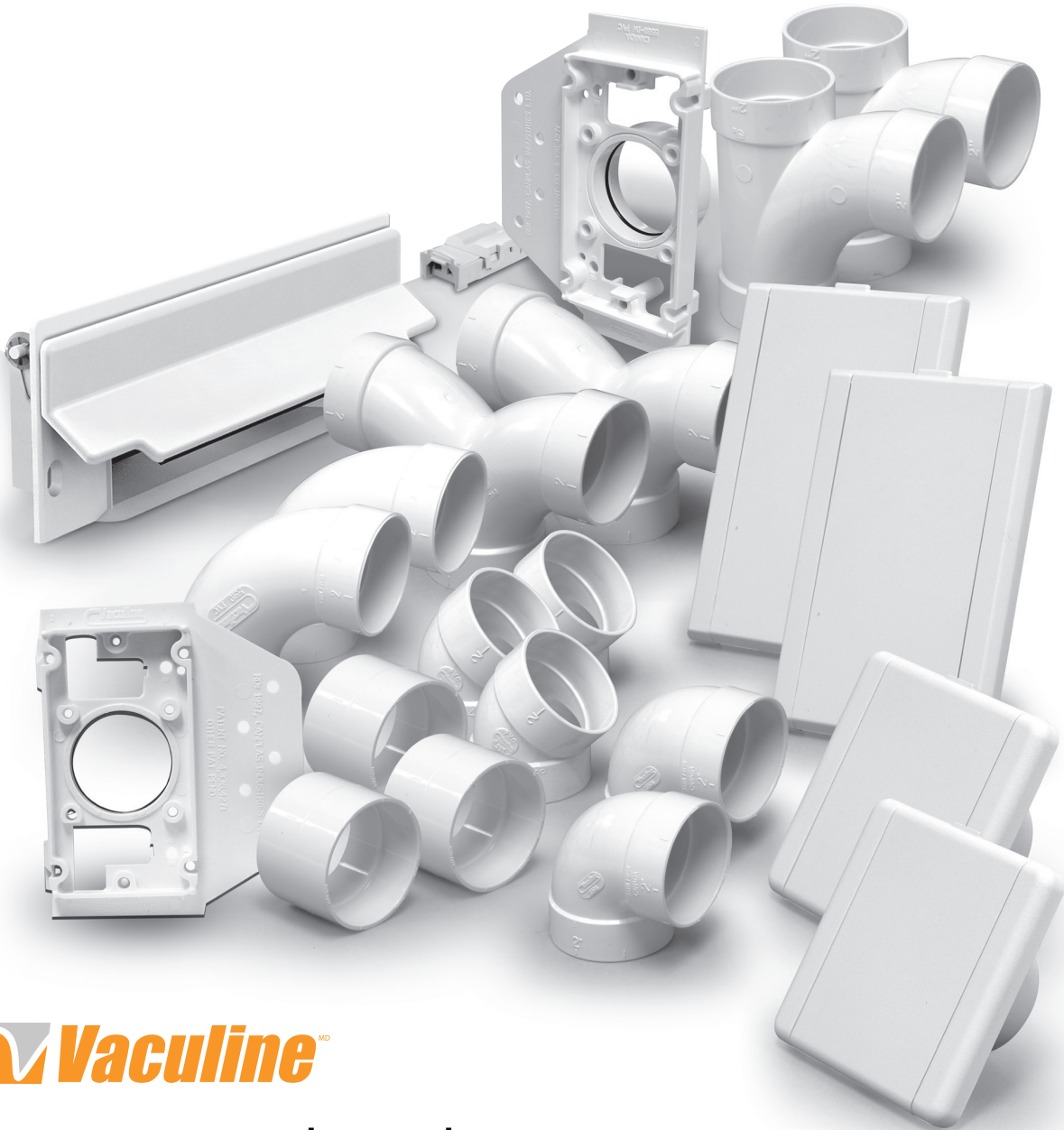
CLAPETS, RACCORDS ET ACCESSOIRES POUR ASPIRATEURS CENTRAUX



Catalogue des produits
www.vaculine.com



CLAPETS, RACCORDS ET ACCESSOIRES
POUR ASPIRATEURS CENTRAUX



**Avec sa vaste gamme de raccords
et de clapets d'aspirateur central,
Vaculine^{MD} est aujourd'hui l'un des
principaux fabricants de produits de
qualité dans l'industrie des systèmes
d'aspirateur central.**

2

Tout en continuant à innover et à s'adapter aux besoins de ses clients, Vaculine^{MD} tient à conserver les valeurs qui ont fait sa réputation: un service à la clientèle hors pair et une qualité de produits supérieure.

	N° DE PAGE		N° DE PAGE
1.0 CLAPETS		3.0 PLAQUES DE MONTAGE	
SOUPAPE D'ADMISSION DE BALAYAGE	4	PLAQUES DE MONTAGE	18
CLAPETS D'ASPIRATION	5		
CLAPETS CARRÉS ES	9		
CLAPETS À CYCLONE ET CLAPETS UTILITAIRES	10		
2.0 RACCORDS		PROTECTEURS ET PLAQUES	
RACCORDS DE TUYAUX RÉTRACTABLES	11	PROTECTEURS	19
SEPT RACCORDS DE BASE	12	PLAQUES BRUTES	19
RACCORDS SPÉCIALISÉS	12		
RACCORDS EN Y ET RACCORDS ENT	14		
FLANGED FITTINGS	14		
ACCESSOIRES DE TUYAUTERIE	15		
RACCORDS RÉDUCTEURS ET ADAPTATEURS	16		
ÉVENT D'ÉVACUATION	17		
SILENCIEUX	17		
		TUYAUX D'ASPIRATEUR CENTRAL	20
		GARANTIE	22
		INDEX	23

NORMES, QUALITÉ ET CODES

NORMES

Les raccords Vaculine^{MD} sont fabriqués conformément à la norme ASTM F2158, Standard Specification for Residential Central Vacuum Tube and Fittings.

Cette norme englobe les exigences en matière de matériaux et de performance des tuyaux et raccords utilisés dans les systèmes d'aspirateur central. Elle recommande également une procédure d'installation avec des instructions étapes par étapes, comprenant un plan pratique pour l'installation de l'aspirateur central et une liste des outils requis pour achever l'installation.

La conformité aux normes est confirmée par la présence de la mention ASTM F2158 et du symbole d'une organisation d'essai tierce sur le tuyau ou le raccord. Le fabricant déclare ainsi que le produit a été fabriqué, inspecté, testé et homologué conformément aux codes du bâtiment pertinents.

QUALITÉ

Canplas Industries Ltd, est une entreprise ISO 9001:2000. La certification initiale a été décernée le 18 décembre 2000 et est actuellement inscrite auprès de QMIMD, une division du groupe CSA. Des copies du certificat peuvent être téléchargées depuis le site Web de Canplas, au www.canplas.com

CODE

Tout produit utilisé dans le milieu de la construction/du bâtiment est régi par les codes de la construction des autorités locales compétentes. L'Uniform Mechanical Code (UMC) est le code la construction qui traite des systèmes d'aspirateur central. Il est publié sur le site Web de l'International Association of Plumbing and Mechanical Officials (IAPMO R&T) au www.iapmo.org, sous « Product Listing Directory ».

Les raccords Vaculine^{MD} sont approuvés et homologués selon les exigences IAPMO et publiés dans la liste de produits de Canplas Industries Ltd. Une copie du certificat d'inscription du raccord d'aspirateur central peut être consultée et téléchargée depuis le site Web de l'IAPMO. Vous pouvez également communiquer avec Canplas au www.canplas.com.

Les normes et les codes sont des documents en évolution constante qui changent année après année, et peuvent avoir une incidence sur la conception et l'utilisation des raccords d'aspirateur central.

SOUPAPE D'ADMISSION DE BALAYAGE

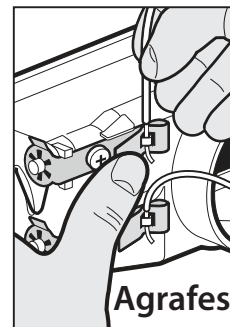


- Concept moderne qui se fond dans le décor
- Ouverture large afin d'obtenir une aspiration d'air maximum
- Aucune perte d'aspiration

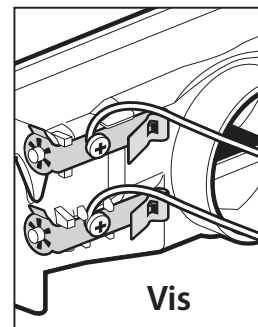
canSweep^{MD}

SOUPAPE D'ADMISSION DE BALAYAGE

LE SYSTÈME D'OUVERTURE ET FERMETURE FACILE



OU



Vis

Connexions faciles et fiables



CANSWEEP^{MD}

L'UTILISATION D'UN COUDE MOYEU

COURT DE 90° (765504W) PERMET UN ACCÈS ET UNE
INSTALLATION À 360° SUR UN COLOMBAGE DE 2 x 4 po.

N° DE PIÈCE	COULEUR	QTÉ/ BOÎTE	POIDS/ BOÎTE (kg)	POIDS/ BOÎTE (lb)	QTÉ CUBIQUE (m³)	QTÉ CUBIQUE (pi³)	QTÉ/ PLATE- FORME
845625W	Blanc	20	3.9	8.58	0.035	1.25	36
845625A	Amande	20	3.9	8.58	0.035	1.25	36
845625BLK	Noir	20	3.9	8.58	0.035	1.25	36

CANSWEEP^{MD} PLAQUE DE GARNITURE



N° DE PIÈCE	COULEUR	QTÉ/ BOÎTE	POIDS/ BOÎTE (kg)	POIDS/ BOÎTE (lb)	QTÉ CUBIQUE (m³)	QTÉ CUBIQUE (pi³)
845621W	Blanc	25	0.95	2.09	0.005	0.18
845621A	Amande	25	0.95	2.09	0.005	0.18
845621BLK	Noir	25	0.95	2.09	0.005	0.18

TUYAU FLEXIBLE

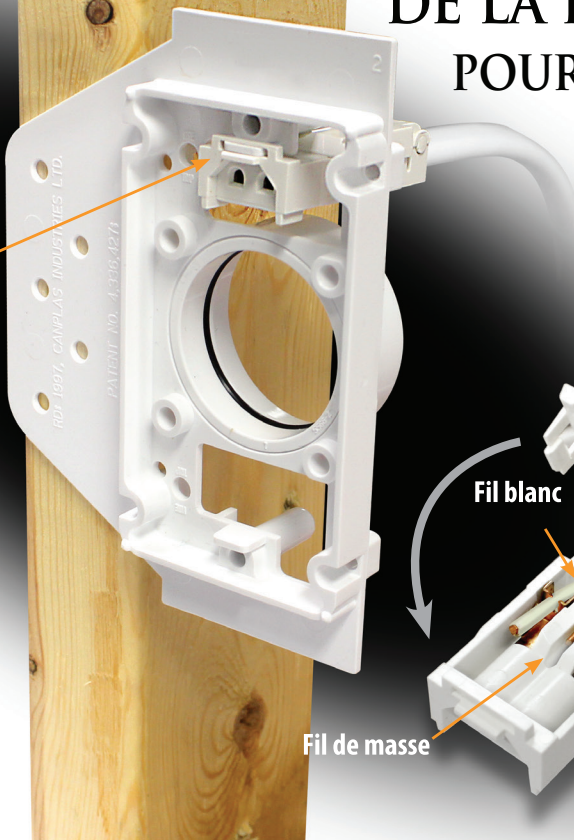


N° DE PIÈCE	COULEUR	LONGUEUR	QTÉ/ BOÎTE	POIDS/ BOÎTE (kg)	POIDS/ BOÎTE (lb)	QTÉ CUBIQUE (m³)	QTÉ CUBIQUE (pi³)
845700-2	Noir	4 pi	10	4.99	10.98	0.084	2.98
845700-3	Noir	5 pi	10	6	13.20	0.084	2.98

Boîte E

DE LA PROCHAINE GÉNÉRATION
POUR *ElectraValve^{MD}*

«Languette»
servant à
soutenir
la boîte E
en vue de
l'installation
future
d'une valve



**Vous pouvez ainsi tenir en stock
une seule UGS !**

– Utilisez votre propre provision de fil.
(compatible avec fil de calibre 12 ou 14)



Boîte E

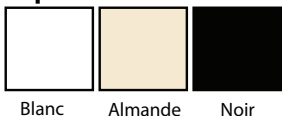
- Il suffit d'insérer les fils dans la boîte E en suivant les instructions, puis de fermer le couvercle pour les maintenir en place.
- La boîte E se fixe à l'arrière de la nouvelle ElectraValve^{MD}.

ELECTRAVALVE^{MD}

ElectraValve^{MD}

Série 775850

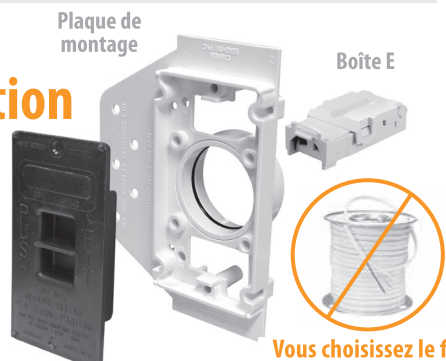
Vendue séparément de la trousse
de plomberie brute



+ TROUSSE DE PLOMBERIE BRUTE

Trousse d'installation

compatible avec du fil
de calibre 12 ou 14



**Vous choisissez le fil
nécessaire.**

N° DE PIÈCE	COULEUR	QTÉ/ BOÎTE	OIDS/ BOÎTE (kg)	OIDS/ BOÎTE (lbs)	QTÉ CUBIQUE (m³)	QQTÉ CUBIQUE (pi³)	QTÉ/ PLATE- FORME
775850W	Blanc	32	3.73	8.21	0.020	0.72	72
775850A	Almande	32	3.38	7.44	0.020	0.72	72
775850BLK	Noir	32	3.5	7.70	0.020	0.72	72

N° DE PIÈCE	COULEUR	QTÉ/ BOÎTE	OIDS/ BOÎTE (kg)	OIDS/ BOÎTE (lbs)	QTÉ CUBIQUE (m³)	QQTÉ CUBIQUE (pi³)	QTÉ/ PLATE- FORME
775851	Blanc	25	2.8	6.16	0.020	0.72	72



**E-BOX FOR
ELECTRAVALVE^{MD}**

PART #	COLOR	CTN QTY	CTN WT (KGS)	CTN WT (LBS)	CTN CUBIC (M ³)	CTN CUBIC (FT ³)	CTNS / SKID
775851-EBX	Blanc	200	4.16	9.15	0.006	0.22	175

NOUVEAUX
LOOKS!

SuperValve^{MD}



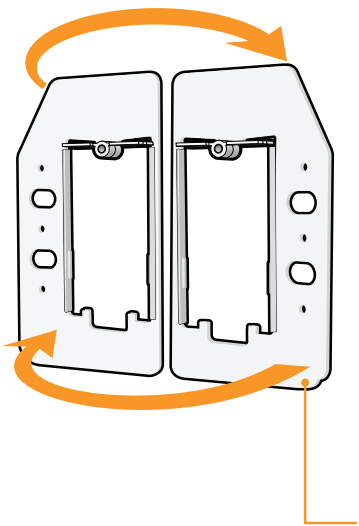
CLAPETS D'ASPIRATION

VOUS DÉCIDEZ DE VOTRE INSTALLATION



GAUCHE/DROITE

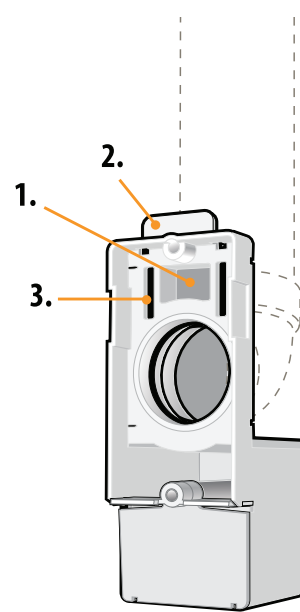
HAUT/BAS



Bride Réversible

Contrairement à un clapet traditionnel, la collerette de ce nouveau clapet est entièrement séparée de l'ensemble. Ainsi, elle peut être placée à droite ou à gauche du clapet, en fonction de vos besoins d'installation.

NOUVEAU!



Caractéristiques de conception nouvelles

1. Mini boîte encastrée peut accueillir un pointeau lorsque la plaque de montage est installée à l'envers.
2. Une languette donne plus de renfort et de stabilité pour installation de modernisation.
3. Fentes pour fils basse tension vous permettent de placer le fil à droite ou à gauche du tuyau.

SuperValve^{MD} pleine grandeur

ACCÈS ÉLECTRIQUE PLUS LARGE
POUR UN CÂBLAGE FACILE



N° DE PIÈCE	COULEUR	QTÉ/ BOÎTE	POIDS/ BOÎTE (kg)	POIDS/ BOÎTE (lb)	QTÉ CUBIQUE (m3)	QTÉ CUBIQUE (pi3)	QTÉ/ PLATE- FORME
792090W	Blanc	10	2.95	6.49	0.012	0.43	64
792090A	Amande	10	2.95	6.49	0.012	0.43	64



SuperValve^{MD} carré

ACCÈS ÉLECTRIQUE
PLUS LARGE POUR UN
CÂBLAGE FACILE



SuperValve^{MD} à ouverture latérale

ACCÈS ÉLECTRIQUE
PLUS LARGE POUR
UN CÂBLAGE
FACILE

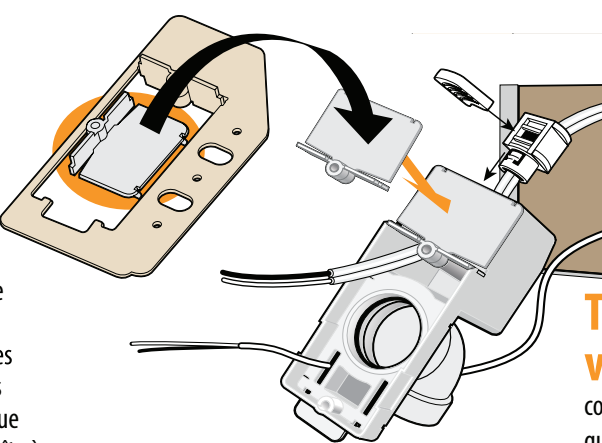


N° DE PIÈCE	COULEUR	QTÉ/ BOÎTE	POIDS/ BOÎTE (kg)	POIDS/ BOÎTE (lb)	QTÉ CUBIQUE (m3)	QTÉ CUBIQUE (pi3)	QTÉ/ PLATE- FORME
791790W	Blanc	10	2.72	5.98	0.012	0.43	64
791790A	Amande	10	2.74	6.03	0.012	0.43	64

N° DE PIÈCE	COULEUR	QTÉ/ BOÎTE	POIDS/ BOÎTE (kg)	POIDS/ BOÎTE (lb)	QTÉ CUBIQUE (m3)	QTÉ CUBIQUE (pi3)	QTÉ/ PLATE- FORME
792095W	Blanc	10	3.01	6.62	0.012	0.43	64
792095A	Amande	10	2.91	6.40	0.012	0.43	64

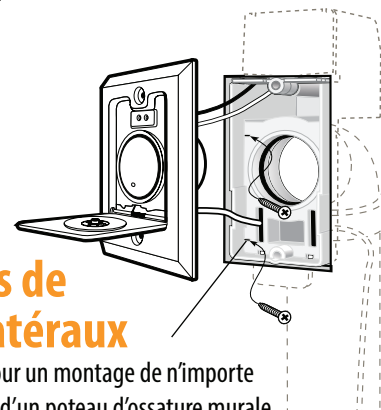
Plaque de couvercle pour installation de modernisation

inclus : Retirez simplement le couvercle pour installation de modernisation de la bride, puis jetez cette dernière. Effectuez les raccordements électriques, puis enclenchez simplement la plaque de couvercle. Faites glisser la boîte à travers le trou dans la cloison sèche et fixez la boîte au poteau. Terminez l'assemblage du clapet.



Trous de vis latéraux

conçus pour un montage de n'importe quel côté d'un poteau d'ossature murale dans une installation de modernisation.



AUSSI FACILE QUE D'OUVRIR UN LIVRE

UN NOUVEAU
LOOK POUR
LES PRISES
CLASSIQUES À
OUVERTURE
LATÉRALE

PRISE À OUVERTURE LATÉRALE

Prise VacuValve^{MD}
à ouverture latéralePrise SuperValve^{MD}
à ouverture latérale

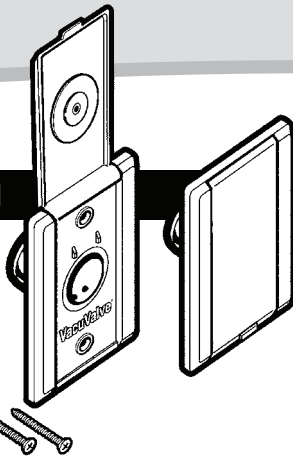
N° DE PIÈCE	COULEUR	QTÉ/ BOÎTE	POIDS/ BOÎTE (kg)	POIDS/ BOÎTE (lb)	QTÉ CUBIQUE (m ³)	QTÉ CUBIQUE (pi ³)	QTÉ/ PLATE- FORME
Prise VacuValve^{MD} à ouverture latérale							
775591W	Blanc	24	3.02	6.64	0.012	0.43	64
775591A	Amande	24	3.02	6.64	0.012	0.43	64
Prise SuperValve^{MD} à ouverture latérale							
792095W	Blanc	10	3.01	6.62	0.012	0.43	64
792095A	Amande	10	2.91	6.40	0.012	0.43	64



Bride réversible

Contrairement au clapet traditionnel, la collierette de ce nouveau clapet est entièrement séparée de l'ensemble. Ainsi, elle peut être placée à droite ou à gauche du clapet, en fonction de vos besoins d'installation.

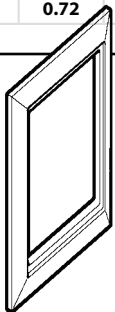
CLAPETS D'ASPIRATION VACUVALVE



N° DE PIÈCE	COULEUR	QTÉ/ BOÎTE	POIDS/ BOÎTE (kg)	POIDS/ BOÎTE (lb)	QTÉ CUBIQUE (m³)	QTÉ CUBIQUE (pi³)	QTÉ PLATE-FORME
775590W	Blanc	32	3.73	8.21	0.020	0.72	72
775590A	Amande	32	3.15	6.93	0.020	0.72	72
775590BLK	Noir	32	3.15	6.93	0.020	0.72	72

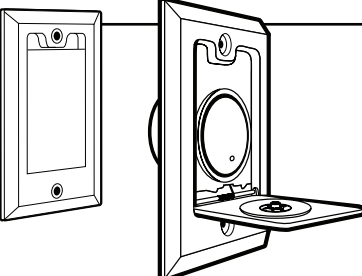
PLAQUE DE GARNITURE

LA PLAQUE DE GARNITURE SE MONTE DERRIÈRE LE CLAPET POUR COUVRIR LES TROUS DANS LA CLOISON SÈCHE OU POUR REHAUSSER L'APPARENCE DU DÉCOR DU CLAPET.



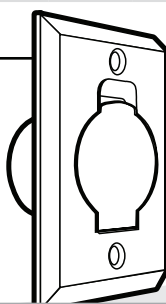
N° DE PIÈCE	COULEUR	QTÉ/ BOÎTE	POIDS/ BOÎTE (kg)	POIDS/ BOÎTE (lb)	QTÉ CUBIQUE (m³)	QTÉ CUBIQUE (pi³)	QTÉ PLATE-FORME
775589W	Blanc	150	4.98	10.96	0.020	0.72	72
775589A	Amande	150	3.78	8.32	0.020	0.72	72
775589BLK	Noir	150	3.78	8.32	0.020	0.72	72

CLAPET CARRÉ



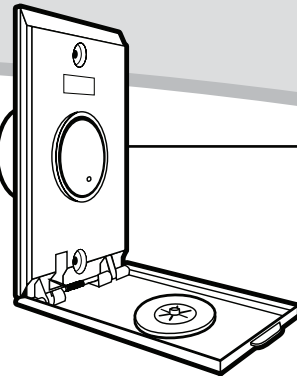
N° DE PIÈCE	COULEUR	QTÉ/ BOÎTE	POIDS/ BOÎTE (kg)	POIDS/ BOÎTE (lb)	QTÉ CUBIQUE (m³)	QTÉ CUBIQUE (pi³)	QTÉ PLATE-FORME
791700W	Blanc	24	2.47	5.43	0.012	0.43	64
791700A	Amande	24	2.47	5.43	0.012	0.43	64

CLAPET ROND



N° DE PIÈCE	COULEUR	QTÉ/ BOÎTE	POIDS/ BOÎTE (kg)	POIDS/ BOÎTE (lb)	QTÉ CUBIQUE (m³)	QTÉ CUBIQUE (pi³)	QTÉ PLATE-FORME
791500WNL	Blanc	24	2.29	5.04	0.012	0.43	64
791500ANL	Amande	24	2.28	5.02	0.012	0.43	64

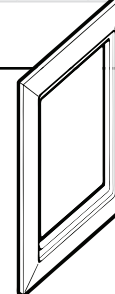
CLAPET PLEINE GRANDEUR



N° DE PIÈCE	COULEUR	QTÉ/ BOÎTE	POIDS/ BOÎTE (kg)	POIDS/ BOÎTE (lb)	QTÉ CUBIQUE (m³)	QTÉ CUBIQUE (pi³)	QTÉ PLATE-FORME
792000W	Blanc	24	2.57	5.65	0.018	0.64	64
792000A	Amande	24	2.57	5.65	0.018	0.64	64

PLAQUE DE GARNITURE DE PRISE (PLEINE GRANDEUR)

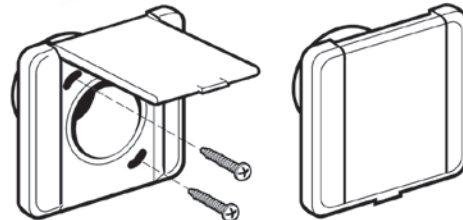
CLAPETS D'ASPIRATION 792000



N° DE PIÈCE	COULEUR	QTÉ/ BOÎTE	POIDS/ BOÎTE (kg)	POIDS/ BOÎTE (lb)	QTÉ CUBIQUE (m³)	QTÉ CUBIQUE (pi³)	QTÉ PLATE-FORME
791600W	Blanc	80	2.2	4.84	0.006	0.22	45
791600A	Amande	80	2.12	4.66	0.005	0.19	-

CLAPETS CARRÉS ES

CLAPET EN PLASTIQUE ES



N° DE PIÈCE	COULEUR	QTÉ/ BOÎTE	POIDS/ BOÎTE (kg)	POIDS/ BOÎTE (lb)	QTÉ CUBIQUE (m³)	QTÉ CUBIQUE (pi³)	QTÉ PLATE-FORME
775592W	Blanc	48	3.61	7.94	0.020	0.72	72
775592A	Amande	48	3.61	7.94	0.020	0.72	72
775592BLK	Noir	48	3.61	7.94	0.020	0.72	72

PLAQUE DE GARNITURE ES

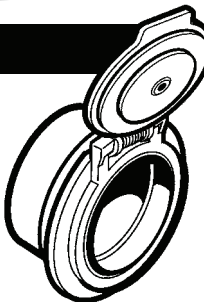


N° DE PIÈCE	COULEUR	QTÉ/ BOÎTE	POIDS/ BOÎTE (kg)	POIDS/ BOÎTE (lb)	QTÉ CUBIQUE (m³)	QTÉ CUBIQUE (pi³)	QTÉ PLATE-FORME
775588W	Blanc	165	3.12	6.86	0.020	0.72	72
775588A	Amande	165	2.95	6.49	0.020	0.72	72

CLAPETS UTILITAIRES

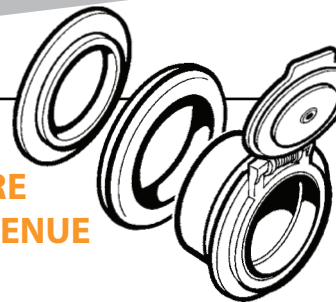
CLAPET UTILITAIRE

- MANCHON x CLAPET



ANNEAU DE CLAPET UTILITAIRE ET BAGUE DE RETENUE

- MANCHON x CLAPET



N° DE PIÈCE	COULEUR	QTÉ/ BOÎTE	POIDS/ BOÎTE (kg)	POIDS/ BOÎTE (lb)	QTÉ CUBIQUE (m³)	QTÉ CUBIQUE (pi³)	QTÉ PLATE-FORME
775583W	Blanc	100	4.49	9.88	0.020	0.72	72

N° DE PIÈCE	COULEUR	QTÉ/ BOÎTE	POIDS/ BOÎTE (kg)	POIDS/ BOÎTE (lb)	QTÉ CUBIQUE (m³)	QTÉ CUBIQUE (pi³)	QTÉ PLATE-FORME
775584W	Blanc	100	6.97	15.33	0.031	1.09	48
775584BLK	Noir	100	5.07	11.15	0.031	1.09	48

CLAPETS UTILITAIRES

NOUVEAU CLAPET AVEC VERROUILLAGE D'EMBOUT

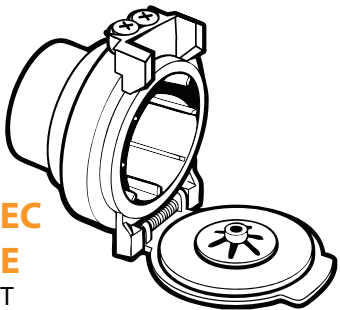


CLAPETS UTILITAIRES

À fixer au tuyau exposé ou à l'aspirateur. Idéal pour les ateliers, les garages et les autres endroits où l'installation de clapets muraux et de plaques de montage n'est pas requise.

CLAPET UTILITAIRE AVEC FICHE FEMELLE

- MANCHON x CLAPET



Les languettes d'arrêt fixent solidement les embouts de tuyau, empêchant ce dernier de tourner et perdre la connexion électrique.

N° DE PIÈCE	COULEUR	QTÉ/ BOÎTE	POIDS/ BOÎTE (kg)	POIDS/ BOÎTE (lb)	QTÉ CUBIQUE (m³)	QTÉ CUBIQUE (pi³)	QTÉ PLATE-FORME
775586W	Blanc	100	6.29	13.84	0.020	0.72	72
775586BLK	Noir	100	5.29	11.64	0.020	0.72	72

NOUVEAU!

Raccords de tuyaux RÉTRACTABLES

Parois 30 % plus épaisse pour une plus grande résistance

Parois intérieures lisses sans obstruction

Résine de haute qualité - résiste à la déformation des tuyaux due à la chaleur

Vrai coude à 90°

45°

22.5°

Bouchon de tuyaux

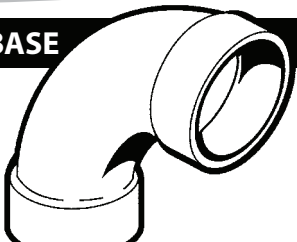
DESCRIPTION	N° DE PIÈCE	COULEUR	QTÉ/BOÎTE	POIDS/BOÎTE (kg)	POIDS/BOÎTE (lb)	QTÉ CUBIQUE (m ³)	QTÉ CUBIQUE (pi ³)	QTÉ/PLATE-FORME
Raccord de tuyaux rétractables – coude long à 90°	765601W	Blanc	20	5.76	12.70	0.047	1.65	32
Raccord de tuyaux rétractables – coude à 45°	765602W	Blanc	20	3.13	6.90	0.020	.72	72
Raccord de tuyaux rétractables – coude à 22,5°	765603W	Blanc	20	1.57	3.46	0.011	.38	100
Raccord de tuyaux rétractables – Bouchon de tuyaux	765604W	Blanc	36	1.46	3.22	0.006	.22	45

RACCORDES

2.1 SEPT RACCORDS DE BASE

COUDE DE 90°

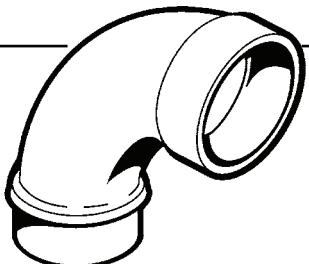
- MOYEU x MOYEU



N° DE PIÈCE	COULEUR	QTÉ/BOÎTE	POIDS/BOÎTE (kg)	POIDS/BOÎTE (lb)	QTÉ CUBIQUE (m³)	QTÉ CUBIQUE (pi³)	QTÉ PLATE-FORME
765510W	PVC - Blanc	75	6.78	14.92	0.047	1.65	32
785510	ABS - Noir	75	5.95	13.09	0.047	1.65	32

COUDE BOUT MÂLE DE 90°

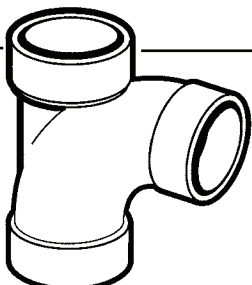
- MOYEU x MANCHON



N° DE PIÈCE	COULEUR	QTÉ/BOÎTE	POIDS/BOÎTE (kg)	POIDS/BOÎTE (lb)	QTÉ CUBIQUE (m³)	QTÉ CUBIQUE (pi³)	QTÉ PLATE-FORME
765511W	PVC - Blanc	50	4.17	9.17	0.031	1.09	48
785511	ABS - Noir	50	4.07	8.95	0.031	1.09	48

RACCORD EN T DE 90°

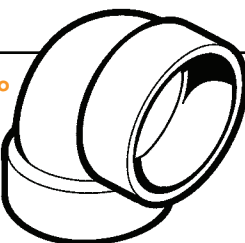
- MOYEU x MOYEU x MOYEU



N° DE PIÈCE	COULEUR	QTÉ/BOÎTE	POIDS/BOÎTE (kg)	POIDS/BOÎTE (lb)	QTÉ CUBIQUE (m³)	QTÉ CUBIQUE (pi³)	QTÉ PLATE-FORME
765501W	Blanc	55	5.56	12.23	0.047	1.65	32

COUDE COURT DE 90°

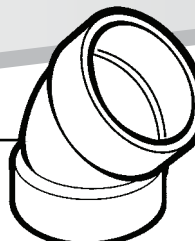
- MOYEU x MOYEU



N° DE PIÈCE	COULEUR	QTÉ/BOÎTE	POIDS/BOÎTE (kg)	POIDS/BOÎTE (lb)	QTÉ CUBIQUE (m³)	QTÉ CUBIQUE (pi³)	QTÉ PLATE-FORME
765506W	PVC - Blanc	90	4.89	10.76	0.031	1.09	48
785506	ABS - Noir	90	3.81	8.38	0.031	1.09	48

COUDE DE 45°

- MOYEU x MOYEU

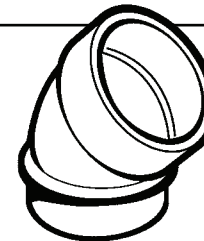


N° DE PIÈCE	COULEUR	QTÉ/BOÎTE	POIDS/BOÎTE (kg)	POIDS/BOÎTE (lb)	QTÉ CUBIQUE (m³)	QTÉ CUBIQUE (pi³)	QTÉ PLATE-FORME
765517W	PVC - Blanc	80	3.52	7.74	0.020	0.72	72
785517	ABS - Noir	80	2.64	5.81	0.020	0.72	72

COUDE DE 45°

À MANCHON

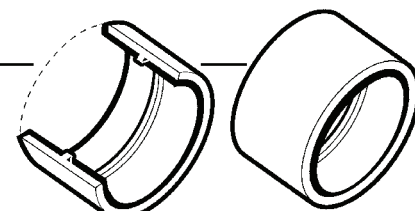
- MOYEU x MANCHON



N° DE PIÈCE	COULEUR	QTÉ/BOÎTE	POIDS/BOÎTE (kg)	POIDS/BOÎTE (lb)	QTÉ CUBIQUE (m³)	QTÉ CUBIQUE (pi³)	QTÉ PLATE-FORME
765518W	PVC - Blanc	80	3.2	7.04	0.020	0.72	72
785518	ABS - Noir	80	2.24	4.93	0.020	0.72	72

RACCORD AVEC ARRÊT

-- MOYEU x MOYEU



N° DE PIÈCE	COULEUR	QTÉ/BOÎTE	POIDS/BOÎTE (kg)	POIDS/BOÎTE (lb)	QTÉ CUBIQUE (m³)	QTÉ CUBIQUE (pi³)	QTÉ PLATE-FORME
765529W	Blanc	175	5.12	11.26	0.031	1.09	48

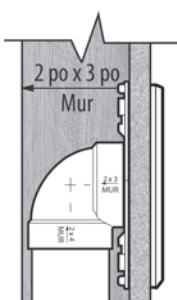
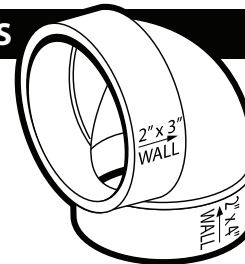
2.2 RACCORDS SPÉCIALISÉS

COUDE ULTRA COURT DE 90° AVEC COUDE FEMELLE COURT

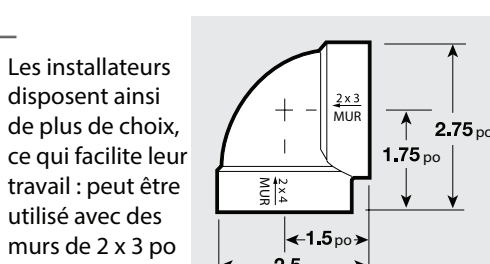
90 POUR LES MURS DE 2 X 3 PO

OU 2 X 4 PO

- MOYEU x MOYEU



Les installateurs disposent ainsi de plus de choix, ce qui facilite leur travail : peut être utilisé avec des murs de 2 x 3 po ou de 2 x 4 po.

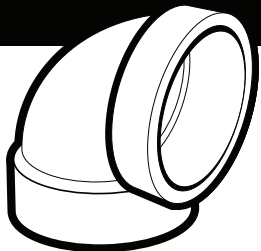


N° DE PIÈCE	COULEUR	QTÉ/BOÎTE	POIDS/BOÎTE (kg)	POIDS/BOÎTE (lb)	QTÉ CUBIQUE (m³)	QTÉ CUBIQUE (pi³)	QTÉ PLATE-FORME
765503W	Blanc	125	6.57	14.45	0.031	1.09	48

RACCORDS SPÉCIALISÉS

COUDE COURT DE 90° AVEC COUDE FEMELLE COURT SOCKET

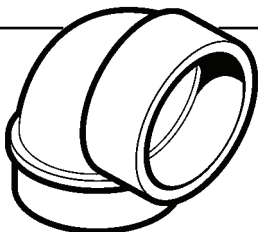
- MOYEU x MOYEU



N° DE PIÈCE	COULEUR	QTÉ/ BOÎTE	POIDS/ BOÎTE (kg)	POIDS/ BOÎTE (lb)	QTÉ CUBIQUE (m³)	QTÉ CUBIQUE (pi³)	QTÉ PLATE-FORME
765504W	Blanc	100	4.67	10.27	0.031	1.09	48

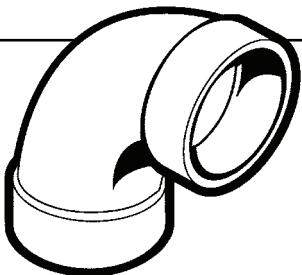
COUDE COURT BOUT MÂLE DE 90°

- MOYEU x MANCHON



N° DE PIÈCE	COULEUR	QTÉ/ BOÎTE	POIDS/ BOÎTE (kg)	POIDS/ BOÎTE (lb)	QTÉ CUBIQUE (m³)	QTÉ CUBIQUE (pi³)	QTÉ PLATE-FORME
765507W	Blanc	90	4.53	9.97	0.031	1.09	48

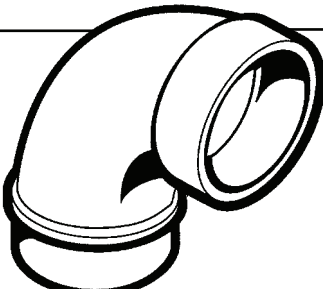
COUDE MOYEN DE 90° - MOYEU x MOYEU



N° DE PIÈCE	COULEUR	QTÉ/ BOÎTE	POIDS/ BOÎTE (kg)	POIDS/ BOÎTE (lb)	QTÉ CUBIQUE (m³)	QTÉ CUBIQUE (pi³)	QTÉ PLATE-FORME
765508W	PVC - Blanc	80	5.21	11.46	0.031	1.09	48
785508	ABS - Noir	80	3.69	8.12	0.031	1.09	48

COUDE MOYEN BOUT MÂLE DE 90°

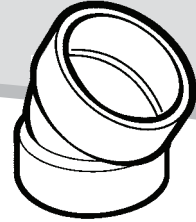
- MOYEU x MANCHON



N° DE PIÈCE	COULEUR	QTÉ/ BOÎTE	POIDS/ BOÎTE (kg)	POIDS/ BOÎTE (lb)	QTÉ CUBIQUE (m³)	QTÉ CUBIQUE (pi³)	QTÉ PLATE-FORME
765509W	Blanc	50	3.13	6.89	0.020	0.72	72

COUDE DE 30°

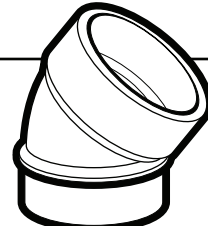
- MOYEU x MOYEU



N° DE PIÈCE	COULEUR	QTÉ/ BOÎTE	POIDS/ BOÎTE (kg)	POIDS/ BOÎTE (lb)	QTÉ CUBIQUE (m³)	QTÉ CUBIQUE (pi³)	QTÉ PLATE-FORME
765519W	Blanc	75	2.88	6.34	0.020	0.72	72

COUDE BOUT MÂLE DE 30°

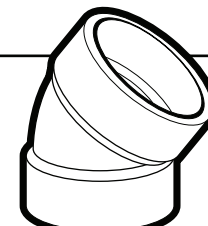
- MOYEU x MANCHON



N° DE PIÈCE	COULEUR	QTÉ/ BOÎTE	POIDS/ BOÎTE (kg)	POIDS/ BOÎTE (lb)	QTÉ CUBIQUE (m³)	QTÉ CUBIQUE (pi³)	QTÉ PLATE-FORME
762032	Blanc	125	4.45	9.79	0.028	1	-

COUDE DE 38°

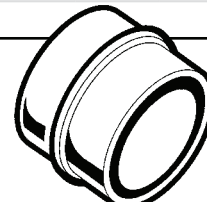
- MOYEU x MOYEU



N° DE PIÈCE	COULEUR	QTÉ/ BOÎTE	POIDS/ BOÎTE (kg)	POIDS/ BOÎTE (lb)	QTÉ CUBIQUE (m³)	QTÉ CUBIQUE (pi³)	QTÉ PLATE-FORME
762038	Blanc	125	5.08	11.18	0.028	1	-

RACCORD À BOUT MÂLE

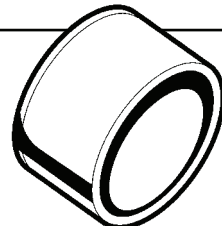
- MANCHON x MANCHON



N° DE PIÈCE	COULEUR	QTÉ/ BOÎTE	POIDS/ BOÎTE (kg)	POIDS/ BOÎTE (lb)	QTÉ CUBIQUE (m³)	QTÉ CUBIQUE (pi³)	QTÉ PLATE-FORME
765527W	PVC - Blanc	125	3.23	7.11	0.020	0.72	72
785527	ABS - Noir	125	2.48	5.46	0.020	0.72	72

RACCORD À GLISSEMENT

- MOYEU x MOYEU

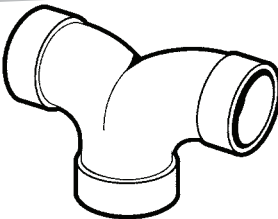


N° DE PIÈCE	COULEUR	QTÉ/ BOÎTE	POIDS/ BOÎTE (kg)	POIDS/ BOÎTE (lb)	QTÉ CUBIQUE (m³)	QTÉ CUBIQUE (pi³)	QTÉ PLATE-FORME
765528W	Blanc	175	4.42	9.72	0.031	1.09	48

RACCORDS

COUDE DE 90° À TROIS VOIES

- MOYEU x MOYEU x
MOYEU



N° DE PIÈCE	COULEUR	QTÉ/ BOÎTE	POIDS/ BOÎTE (kg)	POIDS/ BOÎTE (lb)	QTÉ CUBIQUE (m³)	QTÉ CUBIQUE (pi³)	QTÉ/ PLATE- FORME
765515W	Blanc	50	5.83	12.83	0.047	1.65	32

RACCORDS EN Y ET RACCORDS EN T

RACCORD EN Y DOUBLE

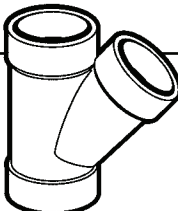
- MOYEU x MOYEU x
MOYEU



N° DE PIÈCE	COULEUR	QTÉ/ BOÎTE	POIDS/ BOÎTE (kg)	POIDS/ BOÎTE (lb)	QTÉ CUBIQUE (m³)	QTÉ CUBIQUE (pi³)	QTÉ/ PLATE- FORME
762145	Blanc	65	4.34	9.55	0.031	1.09	48

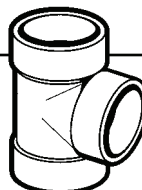
RACCORD EN Y DE 45°

- MOYEU x MOYEU x MOYEU



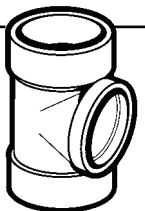
COURT T

- MOYEU x MOYEU x MOYEU



COURT T AVEC COURT BOUT FEMELLE

- MOYEU x MOYEU x MOYEU

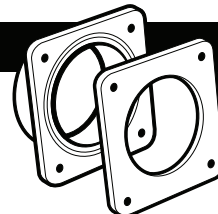


N° DE PIÈCE	COULEUR	QTÉ/ BOÎTE	POIDS/ BOÎTE (kg)	POIDS/ BOÎTE (lb)	QTÉ CUBIQUE (m³)	QTÉ CUBIQUE (pi³)	QTÉ/ PLATE- FORME
765502SW	Blanc	90	6.63	14.59	0.047	1.65	32

RACCORDS À BRIDE

BOUT FEMELLE À BRIDE AVEC JOINT D'ÉTANCHÉITÉ

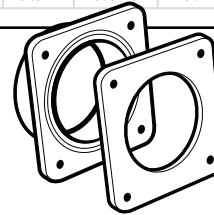
- BRIDE x MOYEU



N° DE PIÈCE	COULEUR	QTÉ/ BOÎTE	POIDS/ BOÎTE (kg)	POIDS/ BOÎTE (lb)	QTÉ CUBIQUE (m³)	QTÉ CUBIQUE (pi³)	QTÉ/ PLATE- FORME
765550W	Blanc	150	4.53	9.97	0.020	0.72	72

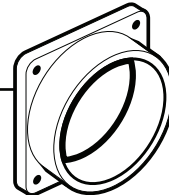
BOUT MÂLE À BRIDE AVEC JOINT D'ÉTANCHÉITÉ

- BRIDE x MANCHON



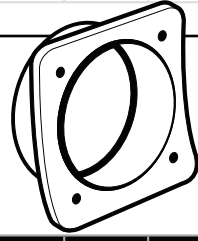
N° DE PIÈCE	COULEUR	QTÉ/ BOÎTE	POIDS/ BOÎTE (kg)	POIDS/ BOÎTE (lb)	QTÉ CUBIQUE (m³)	QTÉ CUBIQUE (pi³)	QTÉ/ PLATE- FORME
765555W	Blanc	150	4.53	9.97	0.020	0.72	72

RACCORD À GLISSEMENT À BRIDE



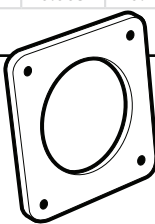
N° DE PIÈCE	COULEUR	QTÉ/ BOÎTE	POIDS/ BOÎTE (kg)	POIDS/ BOÎTE (lb)	QTÉ CUBIQUE (m³)	QTÉ CUBIQUE (pi³)	QTÉ/ PLATE- FORME
762040	Blanc	50	1.1	2.42	0.005	0.19	180

RACCORD INCURVÉ À BRIDE



N° DE PIÈCE	COULEUR	QTÉ/ BOÎTE	POIDS/ BOÎTE (kg)	POIDS/ BOÎTE (lb)	QTÉ CUBIQUE (m³)	QTÉ CUBIQUE (pi³)	QTÉ/ PLATE- FORME
762023	Blanc	50	1.2	2.64	0.005	0.19	-

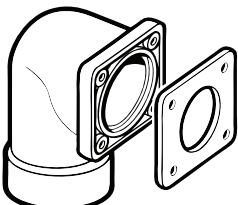
JOINT CARRÉ



N° DE PIÈCE	COU- LEUR	QTÉ/ BOÎTE	POIDS/ BOÎTE (kg)	POIDS/ BOÎTE (lb)	QTÉ CUBIQUE (m³)	QTÉ CUBIQUE (pi³)	QTÉ/ PLATE- FORME
762100	Blanc	2000	6.2	13.64	0.005	0.19	-

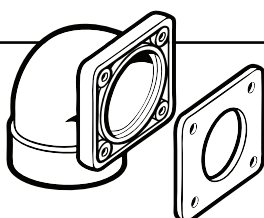
COUDE LONG À BRIDE DE 90° AVEC JOINT D'ÉTANCHÉITÉ

- BRIDE x MOYEU



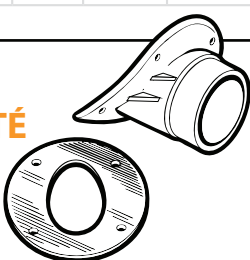
COUDE COURT À BRIDE DE 90° AVEC JOINT D'ÉTANCHÉITÉ

- BRIDE x MOYEU



COLLECTEUR AVEC JOINT D'ÉTANCHÉITÉ

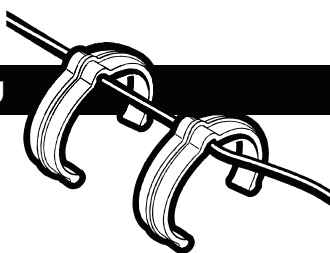
- BRIDE x MANCHON



N° DE PIÈCE	COULEUR	QTÉ/ BOÎTE	POIDS/ BOÎTE (kg)	POIDS/ BOÎTE (lb)	QTÉ CUBIQUE (m3)	QTÉ CUBIQUE (pi3)	QTÉ/ PLATE- FORME
765556W	Blanc	130	8.45	18.59	0.047	1.65	32
765597W	PVC - Blanc	100	7.18	15.80	0.047	1.65	32

RACCORDS DE TUYAU

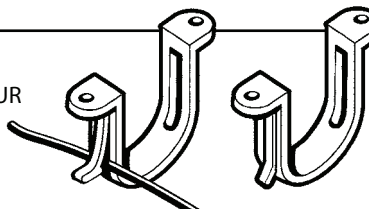
SERRE-CÂBLE RAPIDE



N° DE PIÈCE	COULEUR	QTÉ/ BOÎTE	POIDS/ BOÎTE (kg)	POIDS/ BOÎTE (lb)	QTÉ CUBIQUE (m3)	QTÉ CUBIQUE (pi3)	QTÉ/ PLATE- FORME
765544W	Blanc	500	2.98	6.56	0.020	0.72	72

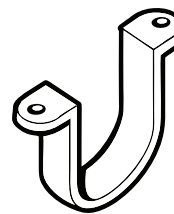
BANDE DE TUYAU

AVEC PORTE-CONDUCTEUR
INTÉGRÉ



N° DE PIÈCE	COULEUR	QTÉ/ BOÎTE	POIDS/ BOÎTE (kg)	POIDS/ BOÎTE (lb)	QTÉ CUBIQUE (m3)	QTÉ CUBIQUE (pi3)	QTÉ/ PLATE- FORME
765545W	Blanc	300	4.38	9.64	0.020	0.72	72

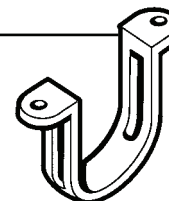
BANDE DE TUYAU



N° DE PIÈCE	COULEUR	QTÉ/ BOÎTE	POIDS/ BOÎTE (kg)	POIDS/ BOÎTE (lb)	QTÉ CUBIQUE (m3)	QTÉ CUBIQUE (pi3)	QTÉ/ PLATE- FORME
762017	Blanc	600	8.24	18.13	0.031	1.09	48

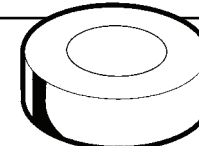
BANDE D'EMBOÎTEMENT

UTILISER POUR FIXER
LES RACCORDS FEMELLES.



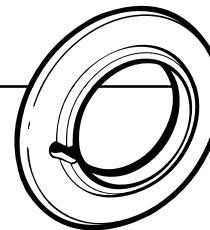
N° DE PIÈCE	COULEUR	QTÉ/ BOÎTE	POIDS/ BOÎTE (kg)	POIDS/ BOÎTE (lb)	QTÉ CUBIQUE (m3)	QTÉ CUBIQUE (pi3)	QTÉ/ PLATE- FORME
765548W	Blanc	250	8.48	18.66	0.020	0.72	72

COUVERCLE À GLISSEMENT



N° DE PIÈCE	COULEUR	QTÉ/ BOÎTE	POIDS/ BOÎTE (kg)	POIDS/ BOÎTE (lb)	QTÉ CUBIQUE (m3)	QTÉ CUBIQUE (pi3)	QTÉ/ PLATE- FORME
765547W	PVC - Blanc	250	4.98	10.96	0.020	0.72	72
785547	ABS - Noir	250	3.73	8.21	0.020	0.72	-

COLLIER

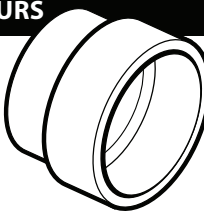


N° DE PIÈCE	COULEUR	QTÉ/ BOÎTE	POIDS/ BOÎTE (kg)	POIDS/ BOÎTE (lb)	QTÉ CUBIQUE (m3)	QTÉ CUBIQUE (pi3)	QTÉ/ PLATE- FORME
762031	Blanc	100	1.6	3.52	0.006	0.22	45

RACCORDS RÉDUCTEURS ET ADAPTATEURS

ADAPTATEUR DE 40 mm

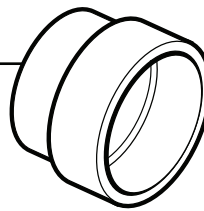
2 po X 1,63 po



N° DE PIÈCE	COULEUR	QTÉ/ BOÎTE	POIDS/ BOÎTE (kg)	POIDS/ BOÎTE (lb)	QTÉ CUBIQUE (m3)	QTÉ CUBIQUE (pi3)	QTÉ PLATE-FORME
765530W	Blanc	90	2.66	5.85	0.010	0.36	144

PERMET DE RACCORDER UN TUYAU D'ASPIRATEUR DE 2 po À UN TUYAU DE TYPE EUROPÉEN DE 40 mm.

ADAPTATEUR DE 50 mm

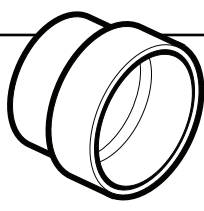


N° DE PIÈCE	COULEUR	QTÉ/ BOÎTE	POIDS/ BOÎTE (kg)	POIDS/ BOÎTE (lb)	QTÉ CUBIQUE (m3)	QTÉ CUBIQUE (pi3)	QTÉ PLATE-FORME
765535W	Blanc	125	3.39	7.46	0.020	0.72	72

PERMET DE RACCORDER UN TUYAU D'ASPIRATEUR DE 2 po À UN TUYAU DE TYPE EUROPÉEN DE 50 mm.

RACCORD DE RÉDUCTION

- 2 po X 1,66 po

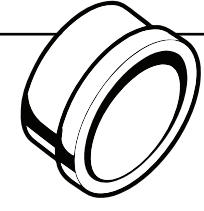


N° DE PIÈCE	COULEUR	QTÉ/ BOÎTE	POIDS/ BOÎTE (kg)	POIDS/ BOÎTE (lb)	QTÉ CUBIQUE (m3)	QTÉ CUBIQUE (pi3)	QTÉ PLATE-FORME
765531W	Blanc	90	2.39	5.26	0.010	0.36	144

PERMET DE RACCORDER UN TUYAU D'ASPIRATEUR DE 2 po À UN TUYAU DWV DE 1-1/4 po.

DOUILLE DE RÉDUCTION

- 2 po x 1,66 po

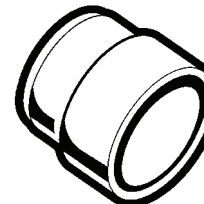


N° DE PIÈCE	COULEUR	QTÉ/ BOÎTE	POIDS/ BOÎTE (kg)	POIDS/ BOÎTE (lb)	QTÉ CUBIQUE (m3)	QTÉ CUBIQUE (pi3)	QTÉ PLATE-FORME
765537W	Blanc	100	2.43	5.35	0.010	0.36	144

MANCHON DE 1-1/2 po x ADAPTATEUR À MOYEU DE 2 po QUI S'INSÈRE À L'INTÉRIEUR D'UN MOYEU DWV DE 1-1/2 po ET SE RACCORDE À UN TUYAU D'ASPIRATEUR DE 2 po.

RALLONGE DE CLAPET D'ASPIRATION

- 2 po x 1,66 po

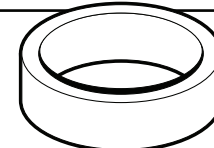


N° DE PIÈCE	COULEUR	QTÉ/ BOÎTE	POIDS/ BOÎTE (kg)	POIDS/ BOÎTE (lb)	QTÉ CUBIQUE (m3)	QTÉ CUBIQUE (pi3)	QTÉ PLATE-FORME
765541W	Blanc	100	2.03	4.47	0.010	0.36	144

RACCORDE LE MANCHON DU CLAPET À LA PLAQUE DE MONTAGE À L'ENDROIT OÙ LES MATERIAUX DE FINITION SONT PLUS ÉPAIS.

DOUILLE DE RÉDUCTION DE CLAPET

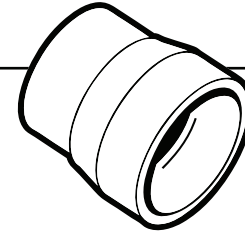
- 2 po X 1 5/8 po



N° DE PIÈCE	COULEUR	QTÉ/ BOÎTE	POIDS/ BOÎTE (kg)	POIDS/ BOÎTE (lb)	QTÉ CUBIQUE (m3)	QTÉ CUBIQUE (pi3)	QTÉ PLATE-FORME
762026	Blanc	100	1.6	3.52	0.005	0.19	-

RACCORD DE RÉDUCTION

- 2 po X 1,825 po

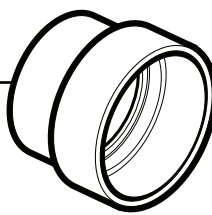


N° DE PIÈCE	COULEUR	QTÉ/ BOÎTE	POIDS/ BOÎTE (kg)	POIDS/ BOÎTE (lb)	QTÉ CUBIQUE (m3)	QTÉ CUBIQUE (pi3)	QTÉ PLATE-FORME
765532W	Blanc	135	5.34	11.75	0.020	0.72	72

PERMET DE RACCORDER UN TUYAU D'ASPIRATEUR DE 2 po À UN TUYAU EN PLASTIQUE FLEXIBLE DE 1-1/2 po.

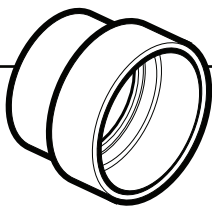
ADAPTATEUR DE TUYAU

- 2 po X 1 3/4 po



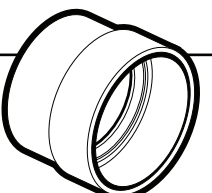
ADAPTATEUR DE TUYAU

- 2 po X 1 13/16 po



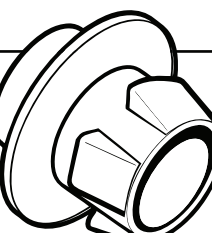
ADAPTATEUR D'ÉVACUATION

- 2 po X 1 7/8 po



ADAPTATEUR DE SAC

- MANCHON x ADAPTATEUR



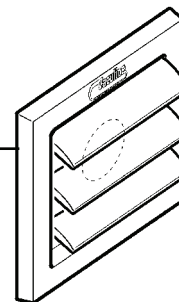
N° DE PIÈCE	COULEUR	QTÉ/ BOÎTE	POIDS/ BOÎTE (kg)	POIDS/ BOÎTE (lb)	QTÉ CUBIQUE (m3)	QTÉ CUBIQUE (pi3)	QTÉ PLATE-FORME
765542W	Blanc	75	4.77	10.49	0.031	1.09	48

ÉVENT D'ÉVACUATION

N° DE PIÈCE	COULEUR	QTÉ/ BOÎTE	POIDS/ BOÎTE (kg)	POIDS/ BOÎTE (lb)	QTÉ CUBIQUE (m3)	QTÉ CUBIQUE (pi3)	QTÉ PLATE-FORME
762016	Blanc	30	1.07	2.35	0.005	0.19	-

ÉVENT D'ÉVACUATION

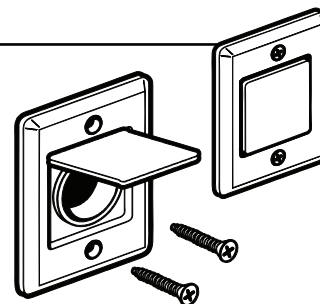
- MOYEUX x ÉVENT



N° DE PIÈCE	COULEUR	QTÉ/ BOÎTE	POIDS/ BOÎTE (kg)	POIDS/ BOÎTE (lb)	QTÉ CUBIQUE (m3)	QTÉ CUBIQUE (pi3)	QTÉ PLATE-FORME
765540W	Blanc	25	2.93	6.45	0.020	0.72	72

ÉVENT D'ÉVACUATION

- MOYEUX x ÉVENT

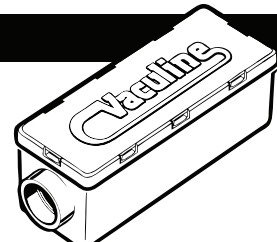


N° DE PIÈCE	COULEUR	QTÉ/ BOÎTE	POIDS/ BOÎTE (kg)	POIDS/ BOÎTE (lb)	QTÉ CUBIQUE (m3)	QTÉ CUBIQUE (pi3)	QTÉ PLATE-FORME
793030W	Blanc	40	2.89	6.36	0.012	0.43	64

SILENCIEUX

CARREE SILENCIEUX

- MOYEUX x MOYEUX

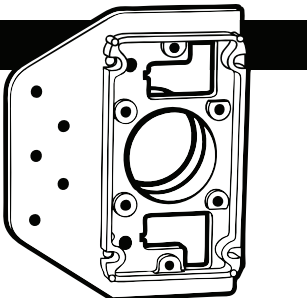


N° DE PIÈCE	COULEUR	QTÉ/ BOÎTE	POIDS/ BOÎTE (kg)	POIDS/ BOÎTE (lb)	QTÉ CUBIQUE (m3)	QTÉ CUBIQUE (pi3)	QTÉ PLATE-FORME
765500W	Blanc	12	4.476	9.864	-	-	48

PLAQUES DE MONTAGE

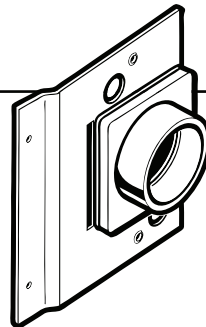
PLAQUE DE MONTAGE PLASTIQUE DE VACULINE

- AVEC MANCHON DE 3/4 po



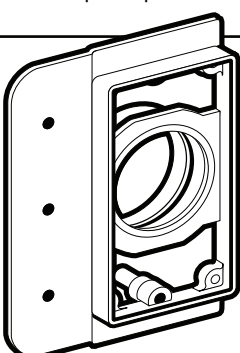
PLAQUE DE MONTAGE MÉTALLIQUE

- AVEC 3/4 po BRIDE MANCHON



POUR UNE UTILISATION AVEC UNE INSTALLATION 2 po x 4 po

PLAQUE DE MONTAGE PLASTIQUE DE HAYDEN

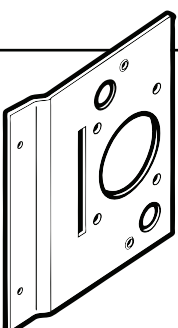


POUR UNE UTILISATION AVEC UNE INSTALLATION 2 po x 4 po - AVEC MANCHON DE 3/4 po

N° DE PIÈCE	COULEUR	QTÉ/ BOÎTE	POIDS/ BOÎTE (kg)	POIDS/ BOÎTE (lb)	QTÉ CUBIQUE (m³)	QTÉ CUBIQUE (pi³)	QTÉ PLATE-FORME
791041W	Blanc	75	4.25	9.35	0.031	1.09	48

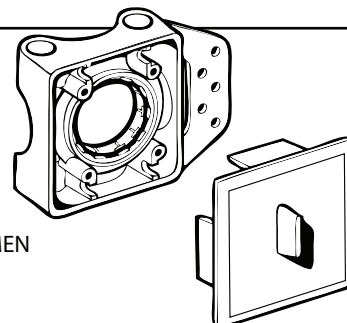
POUR UNE UTILISATION AVEC UNE INSTALLATION 2 po x 3 po - AVEC MANCHON DE 1/4 po

PLAQUE DE MONTAGE MÉTALLIQUE



PLAQUE DE MONTAGE ES AVEC PROTECTEUR

- POUR LES MURS EN CIMEN

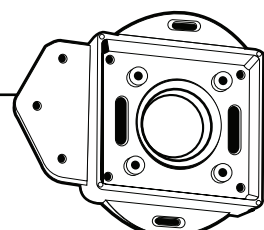


N° DE PIÈCE	COULEUR	QTÉ/ BOÎTE	POIDS/ BOÎTE (kg)	POIDS/ BOÎTE (lb)	QTÉ CUBIQUE (m³)	QTÉ CUBIQUE (pi³)	QTÉ PLATE-FORME
MANCHON DE 1/4 po							
765569W	Blanc	60	4.05	8.91	0.020	0.72	72
MANCHON DE 3/4 po							
765569LW	Blanc	60	4.41	9.70	0.020	0.72	72

MANCHON COURT DE 1/4 po POUR UN UTILISATION AVEC LES COUDES COURTS (765504W) ET LES RACCORDS EN T COURTS (765502S). POUR LES INSTALLATIONS SUR LES MURS DE 2 po x 3 po.

PLAQUE DE MONTAGE ES

- POUR LES COLOMBAGES

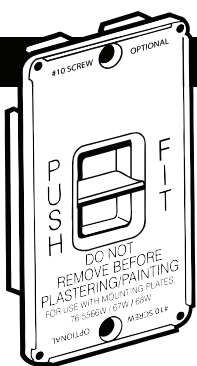


N° DE PIÈCE	COULEUR	QTÉ/ BOÎTE	POIDS/ BOÎTE (kg)	POIDS/ BOÎTE (lb)	QTÉ CUBIQUE (m³)	QTÉ CUBIQUE (pi³)	QTÉ PLATE-FORME
MANCHON DE 3/4 po							
765564LW	Blanc	60	2.79	6.14	0.020	0.72	72

N° DE PIÈCE	COULEUR	QTÉ/ BOÎTE	POIDS/ BOÎTE (kg)	POIDS/ BOÎTE (lb)	QTÉ CUBIQUE (m³)	QTÉ CUBIQUE (pi³)	QTÉ PLATE-FORME
765560N	Steel	150	9.75	21.45	0.101	3.58	-

PROTECTEURS

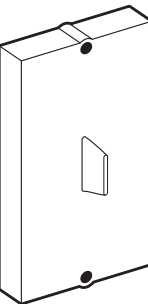
PROTECTEUR



N° DE PIÈCE	COULEUR	QTÉ/ BOÎTE	POIDS/ BOÎTE (kg)	POIDS/ BOÎTE (lb)	QTÉ CUBIQUE (m³)	QTÉ CUBIQUE (pi³)	QTÉ PLATE-FORME
765543BLK	Noir	100	2.28	5.02	0.020	0.72	72

AJUSTEMENT SERRÉ À LA PLUPART DES PLAQUES DE MONTAGE

PROTECTEUR



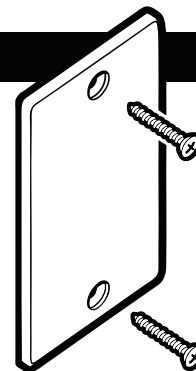
N° DE PIÈCE	COULEUR	QTÉ/ BOÎTE	POIDS/ BOÎTE (kg)	POIDS/ BOÎTE (lb)	QTÉ CUBIQUE (m³)	QTÉ CUBIQUE (pi³)	QTÉ PLATE-FORME
792012W	Blanc	40	1.04	2.29	-	-	135

PROTECTEUR POUR PLAQUE DE MONTAGE EN CARRE

PLAQUES BRUTES

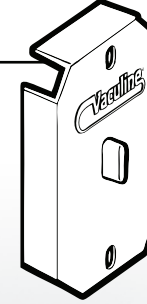
PLAQUE DE FINITION BRUTE AVEC VIS DE VACULINE

- AVEC VIS



N° DE PIÈCE	COULEUR	QTÉ/ BOÎTE	POIDS/ BOÎTE (kg)	POIDS/ BOÎTE (lb)	QTÉ CUBIQUE (m³)	QTÉ CUBIQUE (pi³)	QTÉ PLATE-FORME
765585W	Blanc	120	4.55	10.01	0.010	0.36	144
765585A	Amande	120	3.59	7.90	0.010	0.36	144

PROTECTEUR



N° DE PIÈCE	COULEUR	QTÉ/ BOÎTE	POIDS/ BOÎTE (kg)	POIDS/ BOÎTE (lb)	QTÉ CUBIQUE (m³)	QTÉ CUBIQUE (pi³)	QTÉ PLATE-FORME
765546W	Blanc	75	1.68	3.70	0.020	0.72	72

AJUSTEMENT DES PLAQUES DE MONTAGE 765560N



CLAPETS, RACCORDS ET ACCESSOIRES
POUR ASPIRATEURS CENTRAUX



**COUPE-TUYAU ET
LAMES DE QUALITÉ
SUPÉRIEURE**

N° DE PIÈCE	COULEUR	QTÉ/ BOÎTE	POIDS/ BOÎTE (kg)	POIDS/ BOÎTE (lb)	QTÉ CUBIQUE (m³)	QTÉ CUBIQUE (pi³)	QTÉ/ PLATE- FORME
794500	Coupe-tuyau	1	0.33	0.73	0.003	0.12	-
794501	5 lames/ emballage	1	0.01	0.02	-	-	-



INSTALLATION

20

TUYAU

Tuyau d'aspirateur de 2 po



N° DE PIÈCE	COULEUR	QTÉ/BOÎTE	POIDS/ BOÎTE (kg)	POIDS/ BOÎTE (lb)	QTÉ/ PLATE- FORME
10 pi. Longueur - 10 pièces (1 paquet)					
82950010	PVC-Blanc	1	10.53	23.17	-
4 pi - 11 po Longueur - 10 pièces (1 paquet)					
829500411	PVC-Blanc	1	5.54	12.19	100
4 pi - 11 po Longueur - 20 pièces (2 paquets)					
829500411BX	PVC-Blanc	1	12.12	26.66	20
8 pi Longueur - 10 pièces (1 paquet)					
8295008	PVC-Blanc	1	8.62	18.96	-

Notes:



CLAPETS, RACCORDS ET ACCESSOIRES POUR ASPIRATEURS CENTRAUX

MISE EN GARDE

Vaculine^{MD} déconseille l'utilisation de tuyauterie en thermoplastique pour le transport ou l'entreposage d'air ou de tout autre gaz comprimé dans des emplacements exposés ou qui se situent au-dessus du niveau du sol, ou d'effectuer des essais dans ce type de tuyauterie à l'aide d'air ou de tout autre gaz comprimé.

L'utilisation de tuyaux en plastique dans des systèmes de tuyauterie exposés à gaz comprimé annule la garantie des produits utilisés.

Pour de plus amples renseignements, communiquez avec votre représentant Vaculine^{MD}.

GARANTIE

Même si les produits mis en vente sont soigneusement inspectés pour déceler les défauts de fabrication, il n'est pas toujours possible de déceler les défauts dissimulés. Lesdits produits sont couverts par la garantie dans la limite où le vendeur remplacera sans frais les produits dont les défauts de fabrication ont été prouvés dans les 6 mois suivant la date de livraison indiquée. Le vendeur devra avoir eu la possibilité d'inspecter le produit dit défectueux ainsi que de vérifier l'installation ou l'utilisation du produit.

LA GARANTIE NE COUVRE PAS les dépenses entraînées par l'enlèvement du produit, sa réinstallation ni d'autres dommages qui ont pu être causés par quelque défaut que ce soit.

Les garanties présentées ci-dessus sont les seules garanties offertes par le vendeur et prévalent sur toute autre garantie, explicite ou implicite, ce qui comprend les garanties de qualité marchande ou celles relatives aux capacités du produit à remplir une fonction spécifique.

Vaculine^{MD}, VacuSweep^{MD}, ES^{MD} Valve, ElectraValve^{MD}, CanSweep^{MD} et VacuValve^{MD} sont des marques de commerce déposées de Canplas Industries Ltd.

IAPMO RESEARCH & TESTING, INC.

PRODUITS HOMOLOGUÉS

5001 E. Philadelphia Street, Ontario, CA 91761-2816
(909) 472-4100 • Fax (909) 472-4244 • www.iapmo.org

PRODUIT : Raccords d'aspirateur central

APPLICANT: CANPLAS INDUSTRIES
31 PATTERSON ROAD
BARRIE, ON L4M 4V3 CANADA DOSSIER N° M-4487



IDENTIFICATION : Le nom du fabricant, ASTM F2158, la taille nominale du tuyau et l'identification du matériau doivent être indiqués en couleurs contrastantes avec des lettres de 3/16 po de hauteur tous les 5 pi. Le nom du fabricant, ASTM F2158, la taille nominale du tuyau et l'identification du matériel doivent être indiqués sur les raccords. Ces inscriptions doivent être lisibles après l'installation. Uniform Mechanical Code (UMC^{MD}) doit être indiqué sur tous les produits.

CARACTÉRISTIQUES : Les tuyaux et raccords d'aspirateur central résidentiel sont fabriqués conformément à la norme ASTM F2158-01. Ils doivent être installés conformément aux instructions d'installation du fabricant et les exigences de la dernière édition de l'Uniform Mechanical Code.

MODÈLES : N° DE PIÈCE DESCRIPTION

765501W	Raccord en T de 90° F x F x F 2 po
765502W	Raccord en T court F x F x F 2 po
765506W	Coude court de 90° F x F 2 po
765508W	Coude moyen de 90° F x F 2 po
765509W	Coude moyen de 90° M x F 2 po
765510W	Coude de 90° F x F 2 po
765511W	Coude de 90° M x F 2 po
765515W	Coude de 90° à trois voies F x F x F 2 po
765517W	Coude de 45° F x F 2 po
765518W	Coude de 45° M x F 2 po
765519W	Coude de 30° F x F 2 po
765525W	Raccord en Y de 45° F x F x F 2 po
765529W	Raccord F x F 2 po
765547W	Capuchon F 2 po
765527W	Adaptateur mâle S x S 2 po (gris)

INDEX

N° DE PIÈCE	PAGE #
762015	17
762016	17
762017	15
762023	14
762026	16
762027	17
762031	15
762032	13
762038	13
762040	14
762100	14
762145	14
765500W	17
765501W	12
765502SW	14
765502W	14
765503W	12
765504W	13
765506W	12
765507W	13
765508W	13
765509W	13
765510W	12
765511W	12
765515W	14
765517W	12
765518W	12
765519W	13
765525W	14
765527W	13
765528W	13
765529W	12
765530W	16
765531W	16
765532W	16
765535W	16
765537W	16
765540W	17
765541W	16
765542W	17
765543BLK	19
765544W	15
765545W	15
765546W	19
765547	15
765547W	15
765548W	15
765550W	14
765553W	15
765555W	14
765556W	15
765560N	18
765564LW	18
765565W	18
765568W	18

N° DE PIÈCE	PAGE #
765569LW	18
765569W	18
765585A	19
765585W	19
765597	15
765597W	15
775583W	10
765601CL	11
765601W	11
765602W	11
765603W	11
765604W	11
775584-1	10
775584BLK	10
775584W	10
775586BLK	10
775586W	10
775588W	9
775589A	9
775589BLK	9
775589W	9
775590A	9
775590BLK	9
775590W	9
775591A	8
775591W	8
775592A	9
775592BLK	9
775592W	9
775850A	5
775850W	5
775850BLK	5
775851	5
775851-EBX	5
785506	12
785508	13
785510	12
785511	12
785517	12
785518	12
785527	13
785547	15
785597	15
791041W	18
791044W	18
791500ANL	9
791500WNL	9
791600A	9
791600W	9
791700A	9
791700W	9
791790A	7

N° DE PIÈCE	PAGE #
791790W	7
792000A	9
792000W	9
792012W	19
792090A	7
792090W	7
792095A	7
792095W	7
793030W	17
794500	20
794501	20
82950010	20
829500411	20
829500411BX	20
8295008	20
845625A	4
845625BLK	4
845625W	4
845621A	4
845621BLK	4
845621W	4
845700-2	4
845700-3	4

INDEX



CLAPETS, RACCORDS ET ACCESSOIRES
POUR ASPIRATEURS CENTRAUX



CT-VA-FRN-09-24

Numéro sans frais :
1-800-501-5018

Visitez notre
site Web :
www.vaculine.com

**Siège social, usine et centre
de service à la clientèle**
500 VETERANS DRIVE, BOX 1800
BARRIE, ON L4M 4V3
CANADA
TÉLÉPHONE: (705) 726-3361

**Centre de service à la clientèle
et bureau de ventes**
9489 - 200 STREET, UNIT 201
LANGLEY, B.C. V1M 3A7
CANADA
TÉLÉPHONE: (604) 455-0432

**Centre de service à la clientèle
et bureau de ventes**
17551-129th AVENUE NW
EDMONTON, AB T5V 0E3
CANADA
TÉLÉPHONE: (780) 451-3206