

Bras d'aspiration avec hotte plexi de 8'' Capte la poussière à la source et prévient sa dispersion dans l'air

Poids à l'expédition : 2 lb (1 kg)

- » S'installe sur votre comptoir
- S'étend jusqu'à 24" de long, supporte son propre poids
 Hotte de 8" de diamètre (203 mm)
- >> Le volet à guillotine en option peut être acheté séparément (#H397)
- >> Boyau NON inclus



CONFIGURATIONS DES BRAS	SANS VOLET	AVEC VOLET
Bras d'aspiration SEUL (PAS de support de comptoir) pour se brancher directement à une ASV ou à l'unité	AA005	AA006
Bras d'aspiration avec support de table pour se brancher à un boyau de 3" de diamètre	AA063	AA062
Bras d'aspiration avec support de table pour se brancher à un boyau de 1,5" ou 2" de diamètre	AA068	AA064

Bras d'aspiration avec buse ovale de 1.5"

Capte la poussière à la source et prévient sa dispersion dans l'air

Poids à l'expédition : 2 lb (1 kg)

- >> S'installe sur votre comptoir
- S'étend jusqu'à 24" de long, supporte son propre poids
 Bec de 1.5" de diamètre (38 mm)
- » Le volet à guillotine en option peut être acheté séparément (#H397)
- >> Boyau NON inclus



CONFIGURATIONS DES BRAS	SANS VOLET	AVEC VOLET
Bras d'aspiration SEUL (PAS de support de comptoir) pour se brancher directement à une ASV ou à l'unité	A154	A127
Bras d'aspiration avec support de table pour se brancher à un boyau de 3" de diamètre	AA168	AA116
Bras d'aspiration avec support de table pour se brancher à un boyau de 1,5" ou 2" de diamètre	AA170	AA065

Bras d'aspiration avec bec rond de 4"

Capte la poussière à la source et prévient sa dispersion dans l'air

Poids à l'expédition : 2 lb (1 kg)

- » S'installe sur votre comptoir
- S'étend jusqu'à 24" de long, supporte son propre poids
 Bec rond de 4" de diamètre (102 mm)
- >> Le volet à guillotine en option peut être acheté séparément (#H397)
- » Boyau NON inclus



CONFIGURATIONS DES BRAS	SANS VOLET	AVEC VOLET
Bras d'aspiration SEUL (PAS de support de comptoir) pour se brancher directement à une ASV ou à l'unité	A150	A159
Bras d'aspiration avec support de table pour se brancher à un boyau de 3" de diamètre	AA166	AA169
Bras d'aspiration avec support de table pour se brancher à un boyau de 1,5" ou 2" de diamètre	AA357	AA293



Volet guillotine pour bras d'aspiration Contrôle du volume d'air aspiré Item #: H397

Dimensions (HxWxL): fermé 3×3.8 po $[7.6 \times 9.5$ cm), ouvert 3×6.4 po $[7.6 \times 16.2$ cm) Poids à l'expédition : 2 lb [1 kg]

- >> Volet a OUVERTURE/FERMETURE manuelle pour bras de captation flexible
- >> Peut être installé n'importe où le long du bras

Support magnétique pour bras d'aspiration, pour le polissage et le meulage Boîte de confinement LED avec loupe Item #: AA095

Poids à l'expédition : 5 lb (2 kg)

- » S'installe sur n'importe quelle surface métallique
- » Peut être utilisé avec n'importe quel bras d'aspiration noir Quatro
- » Installez un bras flexible à une extrémité et un boyau de 3 po (75 mm) de diamètre à l'autre





Bras de captation ASV

Contrôle du débit d'air ET démarrage/arrêt à distance du dépoussiéreur à chaque poste de travail Branchez plusieurs ASV à un seul dépoussiéreur afin d'accueillir plusieurs postes de travail

Poids à l'expédition : 2 lb (1 kg)

- Le volet coulissant s'ouvre et se ferme pour deux objectifs : Contrôler l'aspiration en bloquant le flux d'air aux postes de travail inactifs Démarrer et arrêter à distance le dépoussiéreur à partir de chaque poste de travail
- » Raccordez autant d'ASV que nécessaire à un dépoussiéreur
- » Le dépoussiéreur demeurera en fonction tant qu'une vanne est ouverte
- >> LE DIAMÈTRE DES COLLETS ARRIÈRE PEUVENT VARIER (1,5 po, 2 po, 2,5 po ou 3 po)
- » Inclus : buse d'aspiration (voir tableau ci-dessous), support de comptoir (#AA423), câble de 25 pi de long
- » En option: Câble de branchement pour l'unité (#AE750) (1 câble par unité)

NUMÉRO DE PIÈCE GUIDE DE SÉLECTION		RACCORD AVANT 3"			
		HOTTE PLEXI 8"	BUSE RONDE 4"	BUSE OVALE 1.5"	
1.5"		AA433P-A31-20	AA433R-A31-20	AA4330-A31-20	
RACCORD ARRIÈRE	2"	AA433P-A32-20	AA433R-A32-20	AA4330-A32-20	
	2.5"	AA433P-A35-20	AA433R-A35-20	AA4330-A35-20	
	3"	AA433P-A33-20	AA433R-A33-20	AA4330-A33-20	

MSV (Volet manuel)

Contrôle du débit d'air à chaque poste de travail

Dimensions (HxLxL) : 3x7,3x2,5 po (8x19x6 cm) Poids à l'expédition : 5 lb (2 kg)

- » Arrête l'aspiration lorsque vous ne l'utilisez pas
- » Pour un contrôle manuel de l'aspiration
- » Arrêter l'aspiration à un poste de travail lorsqu'il n'est pas utilisé, augmentez la puissance d'aspiration vers d'autres postes de travail ou accessoires
- » PEUT ÊTRE FABRIQUÉ POUR TOUT DIAMÈTRE (LES RACCORDS AVANT ET ARRIÈRE PEUVENT AVOIR DES DIAMÈTRES DIFFÉRENTS)
- >> En option : Support à monter sur la vanne existante vendu séparément (#AA423)



NUMÉRO DE PIÈCE GUIDE DE SÉLECTION		RACCORD AVANT			
		1.5"	2"	3"	
	1.5"	AA413-M11	AA413-M21	AA413-M31	
RACCORD ARRIÈRE	2"	AA413-M12	AA413-M22	AA413-M32	
	3"	AA413-M13	AA413-M23	AA413-M33	



MSV (Volet manuel) avec support intégré Contrôle du débit d'air à chaque poste de travail

Dimensions (HxLxL): 3x7,3x2,5 po (8x19x6 cm) Poids à l'expédition : 5 lb (2 kg)

- » Peut être facilement fixé à la surface OU retenu avec un serre-joints
- >> Arrête l'aspiration lorsque vous ne l'utilisez pas
- » Pour un contrôle manuel de l'aspiration
- » Arrêter l'aspiration à un poste de travail lorsqu'il n'est pas utilisé, augmentez la puissance d'aspiration vers d'autres postes de travail ou accessoires
- » PEUT ÊTRE FABRIQUÉ POUR TOUT DIAMÈTRE (LES RACCORDS AVANT ET ARRIÈRE PEUVENT AVOIR DES DIAMÈTRES DIFFÉRENTS)

NUMÉRO DE PIÈCE GUIDE DE SÉLECTION		RACCORD AVANT			
		1.5"	2"	3"	
	1.5"	AA433-M11	AA433-M21	AA433-M31	
RACCORD ARRIÈRE	2"	AA433-M12	AA433-M22	AA433-M32	
	3"	AA433-M13	AA433-M23	AA433-M33	



ASV (Volet manuel) (ARRÊT-DÉPART AUTOMATIQUE)

Contrôle du débit d'air et arrêt/départ du dépoussiéreur à distance à chaque poste de travail Branchez plusieurs ASV à un seul dépoussiéreur

Dimensions (HxLxL): 6,2x7,3x2,5 po (16x19x6 cm) Poids à l'expédition: 2 lb (1 kg)

- » Le volet coulissant s'ouvre et se ferme pour deux objectifs : Contrôler l'aspiration en bloquant le flux d'air aux postes de travail inactifs Démarrer et arrêter à distance le dépoussiéreur à partir de chaque poste de travail
- » Raccordez autant d'ASV que nécessaire à un dépoussiéreur
- » Le dépoussiéreur demeurera en fonction tant qu'une vanne est ouverte
- >> LE DIAMÈTRE DES COLLETS ARRIÈRE PEUVENT VARIER (1,5 po, 2 po, 2,5 po ou 3 po)
- » Inclus : câble de 25 pieds (câble de 10 pieds également disponible)
- » En option : support de comptoir (#AA423), câble à brancher à l'unité (#AE750) (1 câble par unité)

NUMÉRO DE PIÈCE GUIDE DE SÉLECTION		RACCORD AVANT			
		1.5"	2"	2.5"	3"
	1.5"	AA413-A11-20	AA413-A21-20	AA413-A51-20	AA413-A31-20
RACCORD ARRIÈRE	2"	AA413-A12-20	AA413-A22-20	AA413-A52-20	AA413-A32-20
	2.5"	AA413-A15-20	AA413-A25-20	AA413-A55-20	AA413-A35-20
	3"	AA413-A13-20	AA413-A23-20	AA413-A53-20	AA413-A33-20

ASV (Volet manuel) (ARRÊT-DÉPART AUTOMATIQUE AVEC SUPPORT INTÉGRÉ)

Contrôle du débit d'air et arrêt/départ du dépoussiéreur à distance à chaque poste de travail Branchez plusieurs ASV à un seul dépoussiéreur

Dimensions (HxLxL) : 6,2x7,3x2,5 po (16x19x6 cm) Poids à l'expédition : 2 lb (1 kg)

- » Le volet coulissant s'ouvre et se ferme pour deux objectifs : Contrôler l'aspiration en bloquant le flux d'air aux postes de travail inactifs Démarrer et arrêter à distance le dépoussiéreur à partir de chaque poste de travail
- » Raccordez autant d'ASV que nécessaire à un dépoussiéreur
- >> Le dépoussiéreur demeurera en fonction tant qu'une vanne est ouverte
- » LE DIAMÈTRE DES COLLETS ARRIÈRE PEUVENT VARIER (1,5 po, 2 po, 2,5 po ou 3 po)
- » Inclus : câble de 25 pieds (câble de 10 pieds également disponible)
- >> En option: Câble de branchement pour l'unité (#AE750) (1 câble par unité)



NUMÉRO DE PIÈCE GUIDE DE SÉLECTION		RACCORD AVANT			
		1.5"	2"	2.5"	3"
	1.5"	AA433-A11-20	AA433-A21-20	AA433-A51-20	AA433-A31-20
RACCORD ARRIÈRE	2"	AA433-A12-20	AA433-A22-20	AA433-A52-20	AA433-A32-20
	2.5"	AA433-A15-20	AA433-A25-20	AA433-A55-20	AA433-A35-20
	3"	AA433-A13-20	AA433-A23-20	AA433-A53-20	AA433-A33-20