

## Equipement d'aspiration

Norclean offre une large gamme d'accessoires d'aspiration, 3 tailles d'équipement sont proposées: Ø 38 mm, Ø 51 mm, Ø 63 mm. La dimension à prendre en compte est le diamètre intérieur du tuyau utilisé par l'ensemble d'aspiration. Le diamètre 38 est utilisé principalement pour les applications simples, il est souple et facile à tenir.

- L'équipement Ø 51 mm est le plus courant avec la plus large gamme de produits
- L'équipement Ø 63 mm est principalement utilisé dans les applications avec des abrasifs lourds, à cause de la perte de charge dans le tuyau.

Habituellement, les embouts d'aspiration sont fournis avec l'unité d'aspiration mais tout équipement complémentaire peut être fourni si nécessaire.

Les tuyaux PE sont souples et faciles à utiliser, mais pas très résistants aux produits chimiques et aux matériaux abrasifs. Les tuyaux en PVC sont plus robustes et résistants aux produits chimiques. Les tuyaux PUR sont très robustes et peuvent être utilisés avec des matériaux abrasifs.

Norclean possède une table de résistance aux produits chimiques qui peut être consultée pour garantir une application correcte, d'autant plus si l'utilisateur a une faible expérience des matières PU /PVC/PUR en corrélation avec les produits qui doivent être aspirés.

### Embout balai Ø 63 mm



Largeur	Référence
500 mm	43840400
600 mm	43840450

- Travaux rudes et difficiles
- Antistatique
- Roues de Ø 65 mm de diamètre
- Bandes caoutchouc remplaçables

### Tube d'aspiration Ø 63mm



Référence
43843001

- Aluminium robuste
- Antistatique

### Coude alu avec poignée et plaque anti abrasive



Référence
43843050

- Fonte d'aluminium
- Protection caoutchouc remplaçable
- Antistatique

### Raccord tournant en inox Ø 63 mm



Référence
43843100

- Acier inoxydable
- Antistatique

### Embout balai Ø 51 mm



Largeur	Référence
400 mm	43840250
500 mm	43840300
600 mm	43840350

- Travaux difficiles
- Roues Ø 65 mm
- Bandes remplaçables
- Antistatique



Largeur	Référence
400 mm	43840100
500 mm	43840150
600 mm	43840200

- Travaux difficiles
- Roues Ø 38 mm
- Bandes remplaçables
- Antistatique



Largeur	Référence
400 mm	43840500

- Travaux difficiles
- Bandes remplaçables
- Utilisable pour l'aspiration de liquides
- Antistatique



Largeur	Référence
400 mm	43840550

- Travaux difficiles
- Brosses remplaçables
- Antistatique

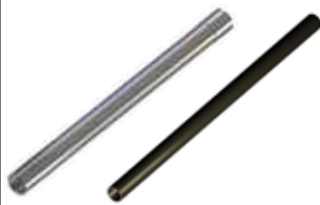


Largeur	Référence
450mm	43840001

- Travaux d'entretien
- Roues Ø 40 mm réglables
- Brosses et bandes remplaçables

## Equipement d'aspiration

### Tube d'aspiration Ø 51 mm



Longueur	Référence	Matière
1 m	43999062	Acier inoxydable
1 m	43842001	PEHD-EL

- Antistatique

Différentes longueurs sont disponibles sur demande

### Coude antistatique pour Ø 51 mm



Référence	Matière
43999663	Acier inoxydable
43842150	PA

- S'adapte sur le tube 43842001 (PEHD-EL)
- Antistatique



Référence
43999063

- Acier inoxydable
- S'adapte sur le tube 43999062 (Acier inoxydable)
- Antistatique

### Embout balai Ø 38 mm



Largeur	Référence
370 mm	43840050

- Travaux d'entretien
- Roues Ø 40 mm
- Brosses et bandes remplaçables

### Tube d'aspiration en inox Ø 38 avec coude



Référence
43841001

- Léger
- Maniable

### Kit complet de système d'aspiration Ø 63 mm



- Parfait pour les opérations difficiles
- Adapté pour l'aspiration de matériaux abrasifs
- Antistatique

Largeur	Référence	Composition du kit			
		Embout	Tube	Coude	Pivot
500 mm	42930000	43840400	43843001	43843050	43843100
600 mm	42930100	43840450	43843001	43843050	43843100

### Kit complet de système d'aspiration Ø 51 mm



- Parfait pour les opérations difficiles
- Adapté à tous les usages
- Embout avec roues et bandes caoutchouc
- Antistatique

Largeur	Ø des roues	Référence	Composition du kit		
			Embout	Tube	Coude
400 mm	38 mm	42932000	43840100	43842001	43842150
500 mm	38 mm	42932100	43840150	43842001	43842150
600 mm	38 mm	42932200	43840200	43842001	43842150
400 mm	65 mm	42932300	43840250	43842001	43842150



- Parfait pour les opérations difficiles
- Parfait pour l'aspiration de liquides sur les sols
- Balai équipé avec des bandes de caoutchouc
- Antistatique

Largeur	Référence	Composition du kit		
		Embout	Tube	Coude
400 mm	42932500	43840500	43842001	43842150



- Parfait pour les opérations difficiles
- Adapté pour tous les usages
- Embout d'aspiration avec brosses
- Antistatique

Largeur	Référence	Composition du kit		
		Embout	Tube	Coude
400 mm	42932800	43840550	43842001	43842150



- Travaux légers
- Tous usages
- Hauteur des roues réglables
- Embout d'aspiration avec roues Ø 40 mm, brosse et lamelles caoutchouc

Largeur	Référence	Composition du kit		
		Embout	Tube	Coude
450 mm	42934200	43840001	43842001	43842150

### Kit complet pour système d'aspiration Ø 38 mm



- Travaux intensifs
- Adapté pour aspiration des liquides ou de solides
- Embout d'aspiration avec lamelles de caoutchouc

Largeur	Référence	Composition du kit	
		Embout	Tube et coude
370 mm	42935000	43840050	43841001

# Equipement d'aspiration

## Embout «venturi» à prise d'air radiale



- Assure un apport d'air suffisant
- Entrée d'air réglable
- En acier galvanisé

Diamètre d'aspiration	Longueur	Référence
51 mm	910 mm	43850001
63 mm	930 mm	43850050
76 mm	930 mm	43850100

## Embout venturi pour nettoyage des sols



- Assure un apport d'air suffisant
- Entrée d'air latérale
- Peinture Epoxy

Diamètre d'aspiration	Longueur	Référence
51 mm	1200 mm	43850150
63 mm	1200 mm	43850200
76 mm	1200 mm	43850250

## Embout pour nettoyage de tube



- Montage direct sur le flexible
- PP
- Antistatique

Diamètre d'aspiration	Ø Tube	Référence
51 mm	100 mm	43863001
51 mm	200 mm	43863100

## Embout évasé



- Enlève les saletés sur toutes les surfaces
- Acier galvanisé

Diamètre d'aspiration	Longueur	Référence
38 mm	500 mm	43851001
51 mm	500 mm	43851050
51 mm	1000 mm	43851150
63 mm	500 mm	43851100
63 mm	1000 mm	43851200
76 mm	1000 mm	43851250

## Brosse pour nettoyage des surfaces délicates



- Montage direct sur le flexible
- PP
- Antistatique

Diamètre d'aspiration	Qualité	Référence
51 mm	Dure	43860001
51 mm	Souple	43860200

## Embout pour nettoyage de profilés



- Référence 43861001
- Montage direct sur le flexible
  - PP
  - Antistatique

## Embout de nettoyage conique



- Référence 43862001
- Montage direct sur le flexible
  - PP
  - Antistatique

## Raccords de flexibles



- Référence 43930102
- Raccordement rapide sur l'aspirateur
  - Raccord mâle
  - Antistatique PA



- Référence 43930101
- Raccordement rapide sur l'aspirateur
  - Raccord femelle
  - Antistatique PA



- Jonction de tuyaux
- Conception solide
- Antistatique

Ø - int/ext	Largeur	Référence	Matière
38 mm / 38 mm	150 mm	43880001	Acier galvanisé
50 mm / 51 mm	150 mm	43880050	Aluminium
63 mm / 63 mm	150 mm	43880100	Acier galvanisé
76 mm / 76 mm	180 mm	43880150	Acier inoxydable
51 mm / 38 mm	140 mm	43880200	Acier inoxydable
63 mm / 51 mm	180 mm	43880250	Acier inoxydable
76 mm / 51 mm	210 mm	43880300	Acier inoxydable
76 mm / 63 mm	165 mm	43880350	Acier inoxydable
102 mm / 76 mm	215 mm	43880400	Acier galvanisé



- Equipement pour extrémité de flexible
- Antistatique PE

Diamètre d'aspiration	Référence
32 mm	43819001
38 mm	43819011
51 mm	43819021

## Tuyaux d'aspiration

Les tuyaux d'aspiration NORCLEAN peuvent être fournis nus ou avec des connecteurs pour raccordement de l'unité avec les différents accessoires.



### Travaux courants

- PE
- Flexible
- Antistatique
- Température d'utilisation : entre -40° et 60°

Diamètre d'aspiration	Largeur	Référence	Connecteur
32 mm	20 m	43810001	Aucun
38 mm	5 m	43811001	43930102, 43819011
38 mm	20 m	43811100	Aucun
51 mm	6 m	43812100	43930101, 43930102
51 mm	10 m	43812200	43930101, 43930102
51 mm	20 m	43812300	Aucun



### Nettoyage industriel

- PVC
- Résistant aux produits chimiques
- Intérieur lisse
- Antistatique
- Température d'utilisation: entre -20°C et 70°C

Diamètre d'aspiration	Largeur	Référence	Connecteur
51 mm	6 m	43822100	43930101, 43930102
51 mm	10 m	43822200	43930101, 43930102
51 mm	30 m	43822300	Aucun



### Gros travaux de nettoyage

- PUR
- Matériaux abrasifs
- Résistant à l'huile, essence, gazole
- Antistatique
- Température d'utilisation: entre -40°C et 90°C

Diamètre d'aspiration	Largeur	Référence	Connecteur
38 mm	20 m	43831001	Aucun
51 mm	6 m	43832100	43930101, 43930102
51 mm	10 m	43832200	43930101, 43930102
51 mm	20 m	43832300	Aucun
63 mm	10 m	43833001	Aucun
63 mm	20 m	43833100	Aucun
76 mm	10 m	43834200	Aucun
76 mm	20 m	43834300	Aucun
102 mm	10 m	43835001	Aucun
152 mm	10 m	43836001	Aucun