

IVC 60/30 AP

L'aspirateur industriel IVC 60/30 Ap est un modèle triphasé. Compact et très maniable, cet aspirateur professionnel est idéal pour l'aspiration des déchets sur les lignes de production.



Made in Germany



Référence

1.576-107.0

- Équipement antistatique
- Décolmatage manuel du filtre
- Cyclone intégré pour la pré séparation

Caractéristiques techniques

Code EAN		4039784539310
Type de courant	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50
Débit d'air	l/s / m³/h	68 / 244,8
Dépression	mbar / kPa	286 / 28,6
Contenance du réservoir	l	60
Matériau de la cuve		Acier inoxydable
Puissance absorbée	kW	3
Type d'aspiration		Électrique
Surface filtrante	m²	1,9
Diamètre nominal de raccordement		DN 70
Diamètre nominal pour accessoires		DN 70 / DN 50 / DN 40
Niveau de pression acoustique	dB/A	77
Classe de poussière du filtre principal		M
Poids sans accessoires	kg	88
Dimensions (L × l × H)	mm	970 × 690 × 1240

Équipement

Filtre	Filtre plissé plat
Accessoires standard	non
Vidange du réservoir	Châssis réglable

■ Standard.

L'utilisation de cet appareil nécessite une formation.



Un compresseur à canal latéral sans usure

- Le compresseur à canal latéral s'illustre par sa puissance d'aspiration allée à une durée de vie très élevée, 20 000 heures minimum. Ces appareils sont ainsi parfaits pour un travail en trois-huit.



Décolmatage manuel du filtre IVC (Ap)

- Utilisable aisément à l'aide d'un levier disposé de façon ergonomique au besoin.
- Prolonge la durée de vie du filtre et réduit ainsi les frais de maintenance.



Équipé d'un filtre plissé plat compact

- Forme compacte et conviviale du filtre.
- Adapté au ramassage des poussières sèches à écoulement libre jusqu'à la classe de poussière M.

ACCESSOIRES POUR IVC 60/30 AP 1.576-107.0



1



4-5



6-7



8-9



10-11



12



13



14-15

		Référence	Descriptif	
AUTRES ACCESSOIRES				
Support d'accessoires universel	1	9.989-789.0	Support d'accessoires universel pour faciliter le rangement des tubes d'aspiration sur les aspirateurs industriels des gammes IVC, IVM et IVS de Kärcher.	<input type="checkbox"/>
POIGNÉES				
Coude aluminium 45° DN40	2	9.989-544.0	Poignée coudée à 45° en aluminium, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Coude aluminium 45° DN50	3	9.989-547.0	Poignée avec coude de 45°. En aluminium, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Manche acier fin AISI 304	4	9.989-896.0		<input type="checkbox"/>
	5	9.989-897.0		<input type="checkbox"/>
Manche droit acier fin AISI 304	6	9.989-898.0		<input type="checkbox"/>
	7	9.989-899.0		<input type="checkbox"/>
Poignée de maintien carbone DN-F40	8	9.989-916.0		<input type="checkbox"/>
Poignée de maintien carbone DN-F50	9	9.989-917.0		<input type="checkbox"/>
Poignée de maintien carbone 110° DN-F40	10	9.989-918.0		<input type="checkbox"/>
Poignée de maintien carbone 110° DN-F50	11	9.989-919.0		<input type="checkbox"/>
Poignée DN40	12	9.977-679.0	Poignée coudée à un angle de 45° et électroconductrice en acier inoxydable. Cône intérieur DN 40.	<input type="checkbox"/>
Poignée DN50	13	9.977-678.0	Poignée électroconductrice, coudée à un angle de 45° en acier inoxydable. Cône intérieur DN 50.	<input type="checkbox"/>
Poignée acier inoxydable DN 40	14	9.989-036.0	Poignée coudée et électroconductrice en acier inoxydable. Coude 45°, cône intérieur DN 40.	<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVC 60/30 AP 1.576-107.0



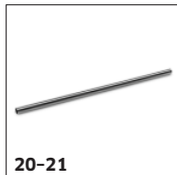
14-15



16-17



18-19



20-21



22-27



28-29

	Référence	Descriptif	
POIGNÉES			
Poignée acier inoxydable DN 50	15 9.988-111.0	Poignée coudee et électroconductrice en acier inoxydable. Coude 45°, cône intérieur DN 50.	<input type="checkbox"/>
TUBES D'ASPIRATION			
Tube d'aspiration carbone 1 500 mm DN 40	16 9.989-552.0	Tube rallonge très léger en carbone, électroconducteur, DN 40. Longueur : 1 500 mm.	<input type="checkbox"/>
Tube d'aspiration carbone 1 500 mm DN 50	17 9.989-553.0	Tube rallonge électroconducteur, très léger en carbone. Cône intérieur DN 50, longueur 1 500 mm.	<input type="checkbox"/>
Tuyau d'aspiration acier fin AISI 304 DN	18 9.989-912.0		<input type="checkbox"/>
	19 9.989-913.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau d'aspiration carbone 1500 mm DN-F4	20 9.989-920.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau d'aspiration carbone 1500 mm DN-F5	21 9.989-921.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau d'aspiration aluminium haute tempé	22 9.989-928.0		<input type="checkbox"/>
	23 9.989-929.0		<input type="checkbox"/>
	24 9.989-930.0		<input type="checkbox"/>
	25 9.989-931.0		<input type="checkbox"/>
	26 9.989-932.0		<input type="checkbox"/>
	27 9.989-933.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau d'aspiration 850 mm DN40	28 9.977-525.0	Tube rallonge en acier, électroconducteur, DN 40. Longueur : 850 mm.	<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVC 60/30 AP 1.576-107.0



		Référence	Descriptif	
TUBES D'ASPIRATION				
Tuyau d'aspiration 850 mm DN50	29	9.977-531.0	Tube rallonge d'une longueur de 850 mm en acier. Électroconducteur et doté d'un cône intérieur DN 50.	<input type="checkbox"/>
Tuyau d'aspiration aluminium 1 500 mm DN 40	30	9.989-038.0	Tube rallonge en acier inoxydable, électroconducteur, DN 50. Longueur : 1 500 mm.	<input type="checkbox"/>
Tuyau d'aspiration aluminium 1 500 mm DN 50	31	9.989-035.0	Tube d'aspiration électroconducteur (1500 mm) en aluminium d'un diamètre de 50 mm.	<input type="checkbox"/>
Tuyau d'aspiration acier inoxydable 850 mm DN 40	32	9.989-039.0	Tube rallonge en acier inoxydable, électroconducteur, DN 40. Longueur : 850 mm.	<input type="checkbox"/>
Tuyau d'aspiration acier inoxydable 850 mm DN 50	33	9.988-114.0	Tube rallonge électroconducteur en acier inoxydable. Cône intérieur DN 50.	<input type="checkbox"/>
ADAPTATEURS / RÉDUCTEURS / DISTRIBUTEURS				
Adaptateurs accessoires				
Adaptateur accessoire DN 50 sur DN 51	34	9.989-603.0	Adaptateur en acier pour le raccordement de DN 50 sur DN 51. Électroconducteur.	<input type="checkbox"/>
Adaptateur accessoire DN 51 sur DN 50	35	9.989-601.0	Adaptateur en acier pour le raccordement de DN 51 sur DN 50. Électroconducteur.	<input type="checkbox"/>
Adaptateur accessoire DN50 sur DN61	36	9.989-602.0	Adaptateur en acier pour le raccordement de DN 50 sur DN 61. Électroconducteur.	<input type="checkbox"/>
Adaptateur accessoire DN 61 sur DN 50	37	9.989-604.0	Adaptateur en acier pour le raccordement de DN 61 sur DN 50. Électroconducteur.	<input type="checkbox"/>
Réducteurs				
Réduction acier inoxydable AISI 304	38	9.989-893.0		<input type="checkbox"/>
Réducteur DN70 sur DN50	39	9.977-772.0		<input type="checkbox"/>
Réducteur DN70 sur DN40	40	9.989-690.0	Réducteur électroconducteur en acier pour la réduction de DN 70 à DN 40.	<input type="checkbox"/>
Réducteur DN50 sur DN40	41	9.981-231.0	Raccord réducteur de DN 50 à DN 40. Matériau : Acier. Électroconducteur.	<input type="checkbox"/>
Réducteur acier inoxydable DN70 sur DN50	42	9.989-712.0		<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVC 60/30 AP 1.576-107.0



38, 42-43



39-40, 44



45-46



47



48, 105-106,
108-109, 111-112



49-52



53-54, 56-57,
59-60



55, 58, 61, 107

	Référence	Descriptif	
ADAPTATEURS / RÉDUCTEURS / DISTRIBUTEURS			
Réducteurs			
Réducteur acier inoxydable DN70 sur DN40	43 9.989-713.0		<input type="checkbox"/>
Extenseurs			
Réducteur DN50 sur DN70	44 9.981-921.0	Raccord réducteur du cône extérieur DN 50 au cône intérieur DN 70. Matériau : Acier. Électroconducteur.	<input type="checkbox"/>
Distributeurs			
Distributeur acier inoxydable AISI 304	45 9.989-894.0		<input type="checkbox"/>
	46 9.989-895.0		<input type="checkbox"/>
Dérivation, raccord en DN70 sur DN50	47 9.989-611.0	Distributeur électroconducteur en acier, DN 70/DN 50 / DN 50.	<input type="checkbox"/>
FLEXIBLES			
PVC			
Tuyau flexible PVC DN40 1 m	48 9.989-626.0	Flexible PVC électroconducteur, DN 40. Résistant à une température maximale de 85 °C. Longueur : 1 m.	<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PVC DN40 3 m	49 9.989-962.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PVC DN40 5 m	50 9.989-963.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PVC DN50 3 m	51 9.989-964.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PVC DN50 5 m	52 9.989-965.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PVC DN40 3 m	53 9.989-647.0	Flexible PVC DN 40. Résistant à une température maximale de 85 °C et électroconducteur. Longueur : 3 m.	<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PVC DN40 5 m	54 9.989-614.0	Flexible PVC électroconducteur, DN 40. Résistant à une température maximale de 85 °C. Longueur : 5 m.	<input type="checkbox"/>
Flexible PVC DN40 15 m sans raccords	55 9.989-633.0	Flexible PVC sans pièce de raccordement, DN 40. Électroconducteur et résistant à une température maximale de 85 °C. Longueur : 15 m.	<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PVC DN50 3 m	56 9.989-615.0	Flexible PVC électroconducteur, DN 50. Résistant à une température maximale de 85 °C. Longueur : 3 m.	<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVC 60/30 AP 1.576-107.0



		Référence	Descriptif	
FLEXIBLES				
PVC				
Tuyau flexible PVC DN50 5 m	57	9.989-616.0	Flexible PVC électroconducteur, DN 50. Résistant à une température maximale de 85 °C. Longueur : 5 m.	<input type="checkbox"/>
Flexible PVC DN50 15 m sans raccords	58	9.989-634.0	Flexible PVC sans pièce de raccordement, DN 50. Électroconducteur et résistant à une température maximale de 85 °C. Longueur : 15 m.	<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PVC DN70 3 m	59	9.989-635.0	Flexible PVC électroconducteur, DN 70. Résistant à une température maximale de 85 °C. Longueur : 3 m.	<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PVC DN70 5 m	60	9.989-643.0	Flexible PVC, DN 70. Résistant à une température maximale de 85 °C et électroconducteur. Longueur : 5 m.	<input type="checkbox"/>
Flexible PVC DN70 15 m sans raccords	61	9.989-636.0	Flexible PVC sans pièce de raccordement, DN 70. Électroconducteur et résistant à une température maximale de 85 °C. Longueur : 15 m.	<input type="checkbox"/>
EVA				
Tuyau flexible EVA DN40 3 m	62	9.989-982.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible EVA DN40 5 m	63	9.989-983.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible EVA DN50 3 m	64	9.989-984.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible EVA DN50 5 m	65	9.989-985.0		<input type="checkbox"/>
Flexible EVA DN 40 3 m	66	9.988-088.0	Flexible électroconducteur avec DN 40. Adapté aux températures jusqu'à 65 °C, longueur : 3 m.	<input type="checkbox"/>
Flexible EVA DN 40 5 m	67	9.988-089.0	Flexible électroconducteur d'une longueur de cinq mètres avec DN 40. Adapté aux températures jusqu'à 65 °C. Longueur : 5 m.	<input type="checkbox"/>
Flexible EVA DN40 15 m sans raccords	68	9.989-630.0	Flexible EVA sans pièce de raccordement, DN 40. Électroconducteur et résistant à une température maximale de 65 °C. Longueur : 15 m.	<input type="checkbox"/>
Flexible EVA DN 50 3 m	69	9.988-090.0	Flexible électroconducteur avec DN 50. Adapté aux températures jusqu'à 65 °C, longueur : 3 m.	<input type="checkbox"/>
Flexible EVA DN 50 5 m	70	9.988-091.0		<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVC 60/30 AP 1.576-107.0



	Référence	Descriptif	
FLEXIBLES			
EVA			
Flexible EVA DN50 15 m sans raccords	71 9.989-631.0	Flexible EVA sans pièce de raccordement, DN 50. Électroconducteur et résistant à une température maximale de 65 °C. Longueur : 15 m.	<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible EVA DN70 3 m	72 9.989-613.0	Flexible EVA électroconducteur, DN 70. Résistant à une température maximale de 65 °C. Longueur : 3 m.	<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible EVA DN70 5 m	73 9.989-624.0	Flexible EVA électroconducteur, DN 70. Résistant à une température maximale de 65 °C. Longueur : 5 m.	<input type="checkbox"/>
Flexible EVA DN70 15 m sans raccords	74 9.989-632.0	Flexible EVA sans pièce de raccordement, DN 70. Électroconducteur et résistant à une température maximale de 65 °C. Longueur : 15 m.	<input type="checkbox"/>
Flexible, kits de montage			
Flexible kit de montage DN40	75 9.989-627.0	Set de raccordement de flexible comprenant plusieurs pièces, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Flexible kit de montage DN50	76 9.989-628.0	Set de raccordement de flexible comprenant plusieurs pièces, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Flexible, kit de montage DN70	77 9.989-629.0	Set de raccordement de flexible comprenant plusieurs pièces, DN 70.	<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible connexion jeu DN40	78 9.989-986.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible connexion jeu DN50	79 9.989-987.0		<input type="checkbox"/>
PU			
Tuyau flexible PU DN40 3 m	80 9.989-966.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PU DN40 5 m	81 9.989-967.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PU DN50 3 m	82 9.989-968.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PU DN50 5 m	83 9.989-969.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PU FDA DN40 3 m	84 9.989-970.0		<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVC 60/30 AP 1.576-107.0



	Référence	Descriptif	
FLEXIBLES			
PU			
Tuyau flexible PU FDA DN40 5 m	85 9.989-971.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PU FDA DN40 15 m	86 9.989-972.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PU FDA DN50 3 m	87 9.989-973.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PU FDA DN50 5 m	88 9.989-974.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PU FDA DN50 15 m	89 9.989-975.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PU DN40 3 m	90 9.989-617.0	Flexible PU électroconducteur, résistant aux hydrocarbures, DN 40. Adapté à l'aspiration de matières abrasives et résistant à une température maximale de 80 °C. Longueur : 3 m.	<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PU DN40 5 m	91 9.989-618.0	Flexible PU électroconducteur, résistant aux hydrocarbures, DN 40. Adapté à l'aspiration de matières abrasives et résistant à une température maximale de 80 °C. Longueur : 5 m.	<input type="checkbox"/>
Flexible PU DN40 15 m sans raccords	92 9.989-637.0	Flexible PU sans pièce de raccordement, DN 40. Électroconducteur et résistant à une température maximale de 80 °C. Longueur : 15 m.	<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PU DN50 3 m	93 9.989-619.0	Flexible PU électroconducteur, résistant aux hydrocarbures, DN 50. Adapté à l'aspiration de matières abrasives et résistant à une température maximale de 80 °C. Longueur : 3 m.	<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PU DN50 5 m	94 9.989-620.0	Flexible PU électroconducteur, résistant aux hydrocarbures, DN 50. Adapté à l'aspiration de matières abrasives et résistant à une température maximale de 80 °C. Longueur : 5 m.	<input type="checkbox"/>
Flexible PU DN50 15 m sans raccords	95 9.989-638.0	Flexible PU sans pièce de raccordement, DN 50. Électroconducteur et résistant à une température maximale de 80 °C. Longueur : 15 m.	<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PU DN70 3 m	96 9.989-644.0	Flexible PU électroconducteur, résistant aux hydrocarbures, DN 70. Résistant à une température maximale de 80 °C, adapté à l'aspiration de matières abrasives. Longueur : 3 m.	<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PU DN70 5 m	97 9.989-645.0	Flexible PU électroconducteur, résistant aux hydrocarbures, DN 70. Résistant à une température maximale de 80 °C, adapté à l'aspiration de matières abrasives. Longueur : 5 m.	<input type="checkbox"/>
Flexible PU DN70 15 m sans raccords	98 9.989-639.0	Flexible PU sans pièce de raccordement, DN 70. Électroconducteur et résistant à une température maximale de 85 °C. Longueur : 15 m.	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVC 60/30 AP 1.576-107.0



	Référence	Descriptif	
FLEXIBLES			
ME-PU			
Tuyau flexible ME DN40 3 m	99	9.989-976.0	<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible ME DN40 5 m	100	9.989-977.0	<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible sans raccord ME DN40 15 m	101	9.989-978.0	<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible ME DN50 3 m	102	9.989-979.0	<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible ME DN50 5 m	103	9.989-980.0	<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible sans raccord ME DN50 15 m	104	9.989-981.0	<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible ME-PU DN40 3 m	105	9.989-621.0	<input type="checkbox"/>
Flexible ME-PU, DN 40, 5 m	106	9.989-622.0	<input type="checkbox"/>
Flexible ME-PU DN40 15 m sans raccords	107	9.989-640.0	<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible ME-PU DN50 3 m	108	9.989-623.0	<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible ME-PU DN50 5 m	109	9.989-625.0	<input type="checkbox"/>
Flexible ME-PU DN50 15 m sans raccords	110	9.989-641.0	<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible ME-PU DN70 3 m	111	9.989-646.0	<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible ME-PU DN70 5 m	112	9.989-648.0	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVC 60/30 AP 1.576-107.0



110, 113



114, 120



115, 121



116, 122



117, 123



118, 124



119, 125



126-127

	Référence	Descriptif	
FLEXIBLES			
ME-PU			
Flexible ME-PU DN70 15 m sans raccords	113	9.989-642.0	Flexible ME-PU électroconducteur, résistant aux hydrocarbures, sans pièce de raccordement, DN 70. Adapté à l'aspiration de matières abrasives et résistant à une température maximale de 110 °C. Longueur : 15 m.
SUCEURS			
Suceurs standard			
Type buse silicone FDA blue DN-F40	114	9.989-835.0	<input type="checkbox"/>
Type buse silicone FDA green DN-F40	115	9.989-836.0	<input type="checkbox"/>
Type buse silicone FDA red DN-F40	116	9.989-837.0	<input type="checkbox"/>
Type buse silicone FDA transparent	117	9.989-838.0	<input type="checkbox"/>
Type buse silicone FDA white DN-F40	118	9.989-839.0	<input type="checkbox"/>
Type buse silicone FDA yellow DN-F40	119	9.989-840.0	<input type="checkbox"/>
Type buse silicone FDA blue DN-F50	120	9.989-841.0	<input type="checkbox"/>
Type buse silicone FDA green DN-F50	121	9.989-842.0	<input type="checkbox"/>
Type buse silicone FDA red DN-F50	122	9.989-843.0	<input type="checkbox"/>
Type buse silicone FDA transparent	123	9.989-844.0	<input type="checkbox"/>
Type buse silicone FDA white DN-F50	124	9.989-845.0	<input type="checkbox"/>
Type buse silicone FDA yellow DN-F50	125	9.989-846.0	<input type="checkbox"/>
Suceur standard PVC DN 40	126	9.989-674.0	Suceur standard électroconducteur en PVC. DN 40.

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVC 60/30 AP 1.576-107.0



126-127



128-129



130-131



132-133



134



135



136-137



138-139



140-141

		Référence	Descriptif	
SUCEURS				
Suceurs standard				
Suceur standard PVC DN 50	127	9.989-673.0	Suceur standard électroconducteur en PVC. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Buse standard silicone DN40	128	9.988-401.0	Suceur standard élastique en silicone, cône intérieur DN 40.	<input type="checkbox"/>
Buse standard silicone DN50	129	9.988-402.0		<input type="checkbox"/>
Buse standard caoutchouc découpable DN40	130	9.989-677.0	Suceur standard, électroconducteur, en caoutchouc pouvant être découpé. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Buse standard caoutchouc découpable DN50	131	9.989-675.0	Suceur standard, électroconducteur, en caoutchouc pouvant être découpé. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Buse standard alu DN40	132	9.980-748.0	Suceur oblique en aluminium anodisé, électroconducteur, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Buse standard alu DN50	133	9.980-749.0	Suceur oblique en aluminium anodisé, électroconducteur, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Suceurs standard flexibles				
Buse standard flexible PVC DN40	134	9.981-420.0	Suceur rond flexible, électroconducteur, en acier galvanisé, avec bec en caoutchouc DN 30.	<input type="checkbox"/>
Buse standard flexible PVC DN50	135	9.981-421.0	Suceur rond flexible, électroconducteur, en acier galvanisé, DN 50, avec bec en caoutchouc DN 30.	<input type="checkbox"/>
Buse standard flexible coudée 90° PP DN40	136	9.981-429.0	Suceur coudé flexible, électroconducteur, DN 40, longueur : 800 mm.	<input type="checkbox"/>
Buse standard flexible coudée 90° PP DN50	137	9.981-430.0	Suceur coudé flexible, électroconducteur, DN 50, longueur : 800 mm.	<input type="checkbox"/>
Suceurs sol				
Fond buse acier fin AISI 316L blue	138	9.989-861.0		<input type="checkbox"/>
Fond buse silicone AISI 316L blue	139	9.989-862.0		<input type="checkbox"/>
Floor buse acier fin AISI 316L green	140	9.989-863.0		<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVC 60/30 AP 1.576-107.0



	Référence	Descriptif	
SUCEURS			
Suceurs sol			
Floor buse acier fin AISI 316L green	141	9.989-864.0	<input type="checkbox"/>
Floor buse acier fin AISI 316L red	142	9.989-865.0	<input type="checkbox"/>
	143	9.989-866.0	<input type="checkbox"/>
Floor buse acier fin AISI 316L transpare	144	9.989-867.0	<input type="checkbox"/>
	145	9.989-868.0	<input type="checkbox"/>
Floor buse acier fin AISI 316L white	146	9.989-869.0	<input type="checkbox"/>
	147	9.989-870.0	<input type="checkbox"/>
Floor buse acier fin AISI 316L yellow	148	9.989-871.0	<input type="checkbox"/>
	149	9.989-872.0	<input type="checkbox"/>
Floor buse acier fin AISI 304 400 mm	150	9.989-914.0	<input type="checkbox"/>
	151	9.989-915.0	<input type="checkbox"/>
Floor buse acier fin 400 mm DN-F40	152	9.989-934.0	<input type="checkbox"/>
Floor buse acier fin 400 mm DN-F50	153	9.989-935.0	<input type="checkbox"/>
Floor buse aluminium 400 mm DN-F40	154	9.989-936.0	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVC 60/30 AP 1.576-107.0



	Référence	Descriptif		
SUCEURS				
Suceurs sol				
Floor buse aluminium 400 mm DN-F50	155	9.989-937.0	<input type="checkbox"/>	
Suceur sol alu 370 mm DN 40	156	9.989-683.0	Suceur pour sol, 370 mm, en aluminium. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Suceur sol alu, él., 370 mm DN 40	157	9.989-682.0	Suceur sol, 370 mm, en aluminium. Electroconducteur. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Suceur sol alu 200 mm DN 50	158	9.981-426.0	Suceur sol, DN 50, d'une largeur d'aspiration de 200 mm.	<input type="checkbox"/>
Suceur sol alu 370 mm DN 50	159	9.989-664.0	Suceur sol. 370 mm, en aluminium. Electroconducteur. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Buse pour sol alu el 370 mm DN50	160	9.987-612.0	Suceur sol polyvalent électroconducteur. Largeur 370 mm, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Suceur sol alu 500 mm DN 50	161	9.989-684.0	Suceur sol, 500 mm, en aluminium. Electroconducteur. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Buse pour sol alu el 500 mm DN50	162	9.981-925.0	Suceur sol d'une largeur d'aspiration de 500 mm et articulation. DN 50, électroconducteur.	<input type="checkbox"/>
Buse pour sol acier inoxydable el 370 mm DN40	163	9.989-558.0	Suceur sol polyvalent (370 mm), électroconducteur, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Buse pour sol acier inoxydable el 370 mm DN50	164	9.988-115.0	Suceur sol (370 mm) en acier inoxydable, électroconducteur, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Raclette en caoutchouc pour suceur sol, résist. à l'huile. 220 mm	165	9.981-923.0	Raclette en caoutchouc avec barrette en plastique pour suceur pour sol, largeur 220 mm.	<input type="checkbox"/>
Raclette en caoutchouc pour suceur sol 370 mm	166	9.981-914.0	Raclette en caoutchouc avec barrette profilée pour suceur pour sol, largeur 370 mm.	<input type="checkbox"/>
Raclette en caoutchouc pour suceur sol 500 mm	167	9.981-915.0	Raclette en caoutchouc résistante aux hydrocarbures avec barrette profilée pour suceur pour sol, largeur 500 mm.	<input type="checkbox"/>
Buse pour sol, élément à brosse el. 370 mm	168	9.984-939.0	Raclette en caoutchouc électroconductrice pour suceur pour sol, largeur 370 mm.	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVC 60/30 AP 1.576-107.0



		Référence	Descriptif	
SUCEURS				
Suceurs sol				
Buse pour sol, élément à brosse 500 mm	169	9.980-764.0	Kit de barrettes à brosse pour suceur sol 500 mm, avec barrette profilée.	<input type="checkbox"/>
Suceurs à rainures				
Suceur fente PP 15 mm × 145 mm DN50	170	9.988-117.0	Suceur fente polyvalent plat, électroconducteur en plastique, DN 52.	<input type="checkbox"/>
Suceur fente PU 22 mm × 175 mm DN50	171	9.981-482.0	Suceur pour fentes en PU, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Suceur fente 18 mm × 120 mm DN50	172	9.981-442.0	Suceur plat électroconducteur en tôle d'acier, DN 50, avec une largeur de fente de 17 millimètres.	<input type="checkbox"/>
Suceur fente 25 mm × 120 mm DN50	173	9.981-465.0	Suceur plat électroconducteur en tôle d'acier, DN 50, avec une largeur de fente de 25 mm.	<input type="checkbox"/>
Suceurs flexibles à rainures				
Buse pour fentes buse flexible silicone	174	9.989-847.0		<input type="checkbox"/>
Type buse flexible Silikon FDA transpare	175	9.989-848.0		<input type="checkbox"/>
Suceur fente flexible silicone 65 mm DN50	176	9.988-403.0	Suceur pour fentes souple en silicone, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Suceur fente flexible 11 mm × 58 mm DN40	177	9.989-681.0	Suceur plat électroconducteur et souple, 11 × 58 mm.	<input type="checkbox"/>
Suceur fente flexible 20 mm × 45 mm DN40	178	9.981-423.0	Suceur fente flexible et électroconducteur en acier galvanisé avec une largeur de fente de 20 mm, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Suceur fente flexible 12 mm × 45 mm DN50	179	9.981-424.0	Suceur plat galvanisé, flexible, électroconducteur, DN 50, avec une largeur de fente de 13 mm.	<input type="checkbox"/>
Suceur fente flexible 20 mm × 45 mm DN50	180	9.981-425.0	Suceur fente flexible et électroconducteur en acier galvanisé avec une largeur de fente de 20 mm, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Suceurs grandes surfaces				
Caoutchouc buse silicone FDA blue DN-F40	181	9.989-849.0		<input type="checkbox"/>
Type buse silicone FDA blue DN-F40	182	9.989-850.0		<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVC 60/30 AP 1.576-107.0



	Référence	Descriptif	
SUCEURS			
Suceurs grandes surfaces			
Type buse silicone FDA blue DN-F40	183	9.989-851.0	<input type="checkbox"/>
	184	9.989-852.0	<input type="checkbox"/>
	185	9.989-853.0	<input type="checkbox"/>
	186	9.989-854.0	<input type="checkbox"/>
	187	9.989-855.0	<input type="checkbox"/>
	188	9.989-856.0	<input type="checkbox"/>
	189	9.989-857.0	<input type="checkbox"/>
	190	9.989-858.0	<input type="checkbox"/>
	191	9.989-859.0	<input type="checkbox"/>
	192	9.989-860.0	<input type="checkbox"/>
Suceur grandes surfaces silicone 120 mm DN 40	193	9.988-118.0	Suceur en caoutchouc électroconducteur, coudé, DN 40, qualité alimentaire. <input type="checkbox"/>
Suceur grandes surfaces silicone 120 mm DN 50	194	9.988-119.0	Suceur en caoutchouc électroconducteur, coudé, DN 50, qualité alimentaire. <input type="checkbox"/>
Suceur grandes surfaces alu 150 mm DN 40	195	9.989-666.0	Suceur grandes surfaces, 150 mm, en aluminium. DN 40. <input type="checkbox"/>
Buse pour surface alu 150 mm DN50	196	9.989-665.0	Suceur grandes surfaces, 150 mm, en aluminium. DN 50. <input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.