

IVC 60/30 TACT² LP

Aspirateur industriel IVC 60/30 Tact² Longopac®. Aspirateur compact avec compresseur à canal latéral pour aspirer les matières sèches. Avec décolmatage du filtre Tact² et système d'élimination Longopac®.



Référence

1.576-115.0

- Système d'évacuation Longopac®
- Équipement antistatique
- Cyclone intégré pour la pré séparation

Caractéristiques techniques

Code EAN		4054278224442
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 50 / DN 40
Niveau de pression acoustique	dB/A	77
Classe de poussière du filtre principal		M
Poids sans accessoires	kg	100
Poids avec emballage	kg	115,2
Dimensions (L × l × H)	mm	970 × 690 × 1240

Équipement

Filtere	Filtere plissé plat
Accessoires standard	non
Vidange du réservoir	Longopac®

■ Standard.

L'utilisation de cet appareil nécessite une formation.



Système d'évacuation Longopac® sécurisé

- Permet une élimination sans dégagement de poussière et ainsi un travail sans risque pour la santé.
- Pour la collecte et l'élimination séparée de diverses quantités de matières aspirées.
- Disponible en option dans une version biodégradable, très durable.



Un compresseur à canal latéral sans usure

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



Système de décolmatage automatique du filtre Tact²

- Décolmatage automatique des filtres par le biais d'impulsions d'air ciblées et puissantes.
- Malgré le décolmatage du filtre, la puissance d'aspiration reste élevée en permanence.
- La longue durée de vie du filtre réduit les frais de maintenance.

ACCESSOIRES POUR IVC 60/30 TACT² LP 1.576-115.0



		Référence	Descriptif	
FILTRE PLISSÉ PLAT				
Filtre plissé plat PES				
Filtre plissé plat PES	1	6.907-277.0	Polyester non tissé, imputrescible, certifié pour la classe de poussières M.	■
Filtre plissé plat papier				
Filtre plissé plat papier	2	6.907-276.0	Papier, certifié pour la classe de poussières M.	□
Filtre plissé plat PTFE				
Filtre plissé plat PTFE	3	6.907-449.0	Polyester non tissé avec revêtement PTFE, testé classe de poussière M, pour aspirateur Tact ² . Particulièrement indiqué pour les matériaux très adhérents.	□
AIDES AU VIDAGE				
Sacs de vidage				
Disposal bag Longopac PE biodegradable	4	9.990-260.0		■
Sac de récupération Longopac PE Ø 357 mm 60 l 4x	5	6.907-506.0	Sac sans fin de 22 mètres Longopac pour système de gestion de déchets Longopac®.	■
Autres aides au vidage				
Grue/chariot élévateur d'aide au vidage Ø 452 mm	6	2.642-842.0	Vidage par grue et chariot élévateur via un mécanisme à manivelle. 452 mm de diamètre, 260 kg de force de levage maximale.	□
AUTRES ACCESSOIRES				
Support d'accessoires universel	7	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.	□
Tambour pour câble 25 m (3 x 1,5 ²)	8	9.982-080.0	Tambour pour câble à courant alternatif avec câble de 25 m pour la fixation dans le support pour accessoires 6.415-930.0.	□
POIGNÉES				
Coude aluminium 45° DN40	9	9.989-544.0	Poignée coudée à 45° en aluminium, DN 40.	□
Coude aluminium 45° DN50	10	9.989-547.0	Poignée avec coude de 45°. En aluminium, DN 50.	□
Manche acier fin AISI 304	11	9.989-896.0		□
	12	9.989-897.0		□
Manche droit acier fin AISI 304	13	9.989-898.0		□
	14	9.989-899.0		□

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVC 60/30 TACT² LP 1.576-115.0



15-16



17-18



19



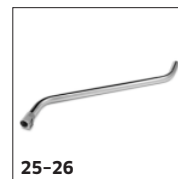
20



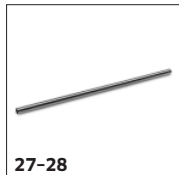
21-22



23-24



25-26

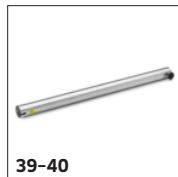


27-28

	Référence	Descriptif	
POIGNÉES			
Poignée de maintien carbone DN-F40	15 9.989-916.0		<input type="checkbox"/>
Poignée de maintien carbone DN-F50	16 9.989-917.0		<input type="checkbox"/>
Poignée de maintien carbone 110° DN-F40	17 9.989-918.0		<input type="checkbox"/>
Poignée de maintien carbone 110° DN-F50	18 9.989-919.0		<input type="checkbox"/>
Poignée DN40	19 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	20 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	21 9.989-036.0	Poignée coudée et électroconductrice en acier inoxydable. Coude 45°, cône intérieur DN 40.	<input type="checkbox"/>
Poignée acier inoxydable DN 50	22 9.988-111.0	Poignée coudée 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	23 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	24 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	25 9.989-912.0		<input type="checkbox"/>
	26 9.989-913.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau d'aspiration carbone 1500 mm DN-F4	27 9.989-920.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau d'aspiration carbone 1500 mm DN-F5	28 9.989-921.0		<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVC 60/30 TACT² LP 1.576-115.0



	Référence	Descriptif	
TUBES D'ASPIRATION			
Tuyau d'aspiration aluminium haute tempéré	29	9.989-928.0	<input type="checkbox"/>
	30	9.989-929.0	<input type="checkbox"/>
	31	9.989-930.0	<input type="checkbox"/>
	32	9.989-931.0	<input type="checkbox"/>
	33	9.989-932.0	<input type="checkbox"/>
	34	9.989-933.0	<input type="checkbox"/>
Tuyau d'aspiration 850 mm DN40	35	9.977-525.0	Tube rallonge en acier, électroconducteur, DN 40. Longueur : 850 mm. <input type="checkbox"/>
Tuyau d'aspiration 850 mm DN50	36	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	37	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	38	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	39	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	40	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	41	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	42	9.989-601.0	Adaptateur en acier pour le raccordement de DN 51 sur DN 50. Électroconducteur. <input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVC 60/30 TACT² LP 1.576-115.0



	Référence	Descriptif	
ADAPTATEURS / RÉDUCTEURS / DISTRIBUTEURS			
Adaptateurs accessoires			
Adaptateur accessoire DN50 sur DN61	43 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	44 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	45 9.989-893.0		<input type="checkbox"/>
Réducteur DN70 sur DN50	46 9.977-772.0		<input type="checkbox"/>
Réducteur DN70 sur DN40	47 9.989-690.0	Réducteur électroconducteur en acier pour la réduction de DN 70 à DN 40.	<input type="checkbox"/>
Réducteur DN50 sur DN40	48 9.981-231.0	Raccord réducteur de DN 50 à DN 40. Matériau : Acier. Électroconducteur.	<input type="checkbox"/>
Réducteur acier inoxydable DN70 sur DN50	49 9.989-712.0		<input type="checkbox"/>
Réducteur acier inoxydable DN70 sur DN40	50 9.989-713.0		<input type="checkbox"/>
Extenseurs			
Réducteur DN50 sur DN70	51 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	52 9.989-894.0		<input type="checkbox"/>
	53 9.989-895.0		<input type="checkbox"/>
Dérivation, raccord en DN70 sur DN50	54 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	55 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	56 9.989-962.0		<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVC 60/30 TACT² LP

1.576-115.0



56-59



60-61, 63-64



62, 65, 104



66-69



70-71, 73-74

	Référence	Descriptif	
FLEXIBLES			
PVC			
Tuyau flexible PVC DN40 5 m	57 9.989-963.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PVC DN50 3 m	58 9.989-964.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PVC DN50 5 m	59 9.989-965.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PVC DN40 3 m	60 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	61 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	62 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	63 9.989-615.0	Flexible PVC électroconducteur, DN 50. Résistant à une température maximale de 85 °C. Longueur : 3 m.	<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PVC DN50 5 m	64 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	65 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"/>
EVA			
Tuyau flexible EVA DN40 3 m	66 9.989-982.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible EVA DN40 5 m	67 9.989-983.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible EVA DN50 3 m	68 9.989-984.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible EVA DN50 5 m	69 9.989-985.0		<input type="checkbox"/>
Flexible EVA DN 40 3 m	70 9.988-088.0	Flexible électroconducteur avec DN 40. Adapté aux températures jusqu'à 65 °C, longueur : 3 m.	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVC 60/30 TACT² LP 1.576-115.0



70-71, 73-74



72, 75



76-77



78-79



80-83



84-88

	Référence	Descriptif	
FLEXIBLES			
EVA			
Flexible EVA DN 40 5 m	71 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	72 9.989-630.0	Flexible EVA sans pièce de raccordement, DN 40. Electroconducteur et résistant à une température maximale de 65 °C. Longueur : 15 m.	<input type="checkbox"/>
Flexible EVA DN 50 3 m	73 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	74 9.988-091.0		<input type="checkbox"/>
Flexible EVA DN50 15 m sans raccords	75 9.989-631.0	Flexible EVA sans pièce de raccordement, DN 50. Electroconducteur et résistant à une température maximale de 65 °C. Longueur : 15 m.	<input type="checkbox"/>
Flexible, kits de montage			
Flexible kit de montage DN40	76 9.989-627.0	Set de raccordement de flexible comprenant plusieurs pièces, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Flexible kit de montage DN50	77 9.989-628.0	Set de raccordement de flexible comprenant plusieurs pièces, DN 50.	<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 TACT² LP

1.576-115.0



84-88



90-91, 93-94



92, 95



96-100

	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"/>
ME-PU			
Tuyau flexible ME DN40 3 m	96 9.989-976.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible ME DN40 5 m	97 9.989-977.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible sans raccord ME DN40 15 m	98 9.989-978.0		<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVC 60/30 TACT² LP

1.576-115.0



96-100



55, 102-103,
105-106



62, 65, 104



107



108, 114



109, 115



110, 116



111, 117



112, 118

	Référence	Descriptif	
FLEXIBLES			
ME-PU			
Tuyau flexible ME DN50 3 m	99	9.989-979.0	<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible ME DN50 5 m	100	9.989-980.0	<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible sans raccord ME DN50 15 m	101	9.989-981.0	<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible ME-PU DN40 3 m	102	9.989-621.0	Flexible ME-PU électroconducteur, résistant aux hydrocarbures, DN 40. Adapté à l'aspiration de matières abrasives et résistant à une température maximale de 110 °C. Longueur : 3 m.
Flexible ME-PU, DN 40, 5 m	103	9.989-622.0	
Flexible ME-PU DN40 15 m sans raccords	104	9.989-640.0	Flexible ME-PU électroconducteur, résistant aux hydrocarbures, sans pièce de raccordement, DN 40. Adapté à l'aspiration de matières abrasives et résistant à une température maximale de 110 °C. Longueur : 15 m.
Tuyau flexible ME-PU DN50 3 m	105	9.989-623.0	
Tuyau flexible ME-PU DN50 5 m	106	9.989-625.0	Flexible ME-PU électroconducteur, résistant aux hydrocarbures, DN 50. Adapté à l'aspiration de matières abrasives et résistant à une température maximale de 110 °C. Longueur : 5 m.
Flexible ME-PU DN50 15 m sans raccords	107	9.989-641.0	
SUCEURS			
Suceurs standard			
Type buse silicone FDA blue DN-F40	108	9.989-835.0	<input type="checkbox"/>
Type buse silicone FDA green DN-F40	109	9.989-836.0	<input type="checkbox"/>
Type buse silicone FDA red DN-F40	110	9.989-837.0	<input type="checkbox"/>
Type buse silicone FDA transparent	111	9.989-838.0	<input type="checkbox"/>
Type buse silicone FDA white DN-F40	112	9.989-839.0	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVC 60/30 TACT² LP 1.576-115.0



	Référence	Descriptif	
SUCEURS			
Suceurs standard			
Type buse silicone FDA yellow DN-F40	113 9.989-840.0		<input type="checkbox"/>
Type buse silicone FDA blue DN-F50	114 9.989-841.0		<input type="checkbox"/>
Type buse silicone FDA green DN-F50	115 9.989-842.0		<input type="checkbox"/>
Type buse silicone FDA red DN-F50	116 9.989-843.0		<input type="checkbox"/>
Type buse silicone FDA transparent	117 9.989-844.0		<input type="checkbox"/>
Type buse silicone FDA white DN-F50	118 9.989-845.0		<input type="checkbox"/>
Type buse silicone FDA yellow DN-F50	119 9.989-846.0		<input type="checkbox"/>
Suceur standard PVC DN 40	120 9.989-674.0	Suceur standard électroconducteur en PVC. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Suceur standard PVC DN 50	121 9.989-673.0	Suceur standard électroconducteur en PVC. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Buse standard silicone DN40	122 9.988-401.0	Suceur standard élastique en silicone, cône intérieur DN 40.	<input type="checkbox"/>
Buse standard silicone DN50	123 9.988-402.0		<input type="checkbox"/>
Buse standard caoutchouc découpable DN40	124 9.989-677.0	Suceur standard, électroconducteur, en caoutchouc pouvant être découpé. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Buse standard caoutchouc découpable DN50	125 9.989-675.0	Suceur standard, électroconducteur, en caoutchouc pouvant être découpé. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Buse standard alu DN40	126 9.980-748.0	Suceur oblique en aluminium anodisé, électroconducteur, DN 40.	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVC 60/30 TACT² LP 1.576-115.0



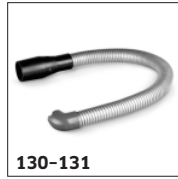
126-127



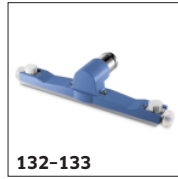
128



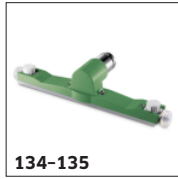
129



130-131



132-133



134-135



136-137



138-139



140-141

		Référence	Descriptif	
SUCEURS				
Suceurs standard				
Buse standard alu DN50	127	9.980-749.0	Suceur oblique en aluminium anodisé, électroconducteur, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Suceurs standard flexibles				
Buse standard flexible PVC DN40	128	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	129	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	130	9.981-429.0	Suceur coudé flexible, électroconducteur, DN 40, longueur : 800 mm.	<input type="checkbox"/>
Buse standard flexible coudée 90° PP DN50	131	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	132	9.989-861.0		<input type="checkbox"/>
Fond buse silicone AISI 316L blue	133	9.989-862.0		<input type="checkbox"/>
Floor buse acier fin AISI 316L green	134	9.989-863.0		<input type="checkbox"/>
	135	9.989-864.0		<input type="checkbox"/>
Floor buse acier fin AISI 316L red	136	9.989-865.0		<input type="checkbox"/>
	137	9.989-866.0		<input type="checkbox"/>
Floor buse acier fin AISI 316L transpare	138	9.989-867.0		<input type="checkbox"/>
	139	9.989-868.0		<input type="checkbox"/>
Floor buse acier fin AISI 316L white	140	9.989-869.0		<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVC 60/30 TACT² LP 1.576-115.0



140-141



142-143



144-145



146



148-149



150, 153-154



151, 157



152

	Référence	Descriptif	
SUCEURS			
Suceurs sol			
Floor buse acier fin AISI 316L white	141 9.989-870.0		<input type="checkbox"/>
Floor buse acier fin AISI 316L yellow	142 9.989-871.0		<input type="checkbox"/>
	143 9.989-872.0		<input type="checkbox"/>
Floor buse acier fin AISI 304 400 mm	144 9.989-914.0		<input type="checkbox"/>
	145 9.989-915.0		<input type="checkbox"/>
Floor buse acier fin 400 mm DN-F40	146 9.989-934.0		<input type="checkbox"/>
Floor buse acier fin 400 mm DN-F50	147 9.989-935.0		<input type="checkbox"/>
Floor buse aluminium 400 mm DN-F40	148 9.989-936.0		<input type="checkbox"/>
Floor buse aluminium 400 mm DN-F50	149 9.989-937.0		<input type="checkbox"/>
Suceur sol alu 370 mm DN 40	150 9.989-683.0	Suceur pour sol, 370 mm, en aluminium. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Suceur sol alu, él., 370 mm DN 40	151 9.989-682.0	Suceur sol, 370 mm, en aluminium. Électroconducteur. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Suceur sol alu 200 mm DN 50	152 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	153 9.989-664.0	Suceur sol. 370 mm, en aluminium. Électroconducteur. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Buse pour sol alu el 370 mm DN50	154 9.987-612.0	Suceur sol polyvalent électroconducteur. Largeur 370 mm, DN 50.	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVC 60/30 TACT² LP

1.576-115.0



	Référence	Descriptif	
SUCEURS			
Suceurs sol			
Suceur sol alu 500 mm DN 50	155	9.989-684.0	Suceur sol, 500 mm, en aluminium. Electroconducteur. DN 50. <input type="checkbox"/>
Buse pour sol alu el 500 mm DN50	156	9.981-925.0	Suceur sol d'une largeur d'aspiration de 500 mm et articulation. DN 50, electroconducteur. <input type="checkbox"/>
Buse pour sol acier inoxydable el 370 mm DN40	157	9.989-558.0	Suceur sol polyvalent (370 mm), electroconducteur, DN 40. <input type="checkbox"/>
Buse pour sol acier inoxydable el 370 mm DN50	158	9.988-115.0	Suceur sol (370 mm) en acier inoxydable, electroconducteur, DN 50. <input type="checkbox"/>
Raclette en caoutchouc pour suceur sol, résist. à l'huile. 220 mm	159	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	160	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	161	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	162	9.984-939.0	Raclette en caoutchouc electroconductrice pour suceur pour sol, largeur 370 mm. <input type="checkbox"/>
Buse pour sol, élément à brosse 500 mm	163	9.980-764.0	Kit de barrettes à brosse pour suceur sol 500 mm, avec barrette profilée. <input type="checkbox"/>
buse de route			
Suceur voirie IVC 877 mm DN 70	164	2.642-864.0	Suceur voirie pour le nettoyage des superficies étendues. Réglable en hauteur jusqu'à +/- 4 mm, 877 mm de largeur de travail. <input type="checkbox"/>
Suceurs à rainures			
Suceur fente PP 15 mm × 145 mm DN50	165	9.988-117.0	Suceur fente polyvalent plat, electroconducteur en plastique, DN 52. <input type="checkbox"/>
Suceur fente PU 22 mm × 175 mm DN50	166	9.981-482.0	Suceur pour fentes en PU, DN 50. <input type="checkbox"/>
Suceur fente 18 mm × 120 mm DN50	167	9.981-442.0	Suceur plat electroconducteur en tôle d'acier, DN 50, avec une largeur de fente de 17 millimètres. <input type="checkbox"/>
Suceur fente 25 mm × 120 mm DN50	168	9.981-465.0	Suceur plat electroconducteur en tôle d'acier, DN 50, avec une largeur de fente de 25 mm. <input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVC 60/30 TACT² LP 1.576-115.0



169-170



171



172-173, 175



174



176-177



178-179



180-181



182-183

	Référence	Descriptif	
SUCEURS			
Suceurs flexibles à rainures			
Buse pour fentes buse flexible silicone	169 9.989-847.0		<input type="checkbox"/>
Type buse flexible Silikon FDA transpare	170 9.989-848.0		<input type="checkbox"/>
Suceur fente flexible silicone 65 mm DN50	171 9.988-403.0	Suceur pour fentes souple en silicone, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Suceur fente flexible 11 mm x 58 mm DN40	172 9.989-681.0	Suceur plat électroconducteur et souple, 11 x 58 mm.	<input type="checkbox"/>
Suceur fente flexible 20 mm x 45 mm DN40	173 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 x 45 mm DN50	174 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 x 45 mm DN50	175 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	176 9.989-849.0		<input type="checkbox"/>
Type buse silicone FDA blue DN-F40	177 9.989-850.0		<input type="checkbox"/>
	178 9.989-851.0		<input type="checkbox"/>
	179 9.989-852.0		<input type="checkbox"/>
	180 9.989-853.0		<input type="checkbox"/>
	181 9.989-854.0		<input type="checkbox"/>
	182 9.989-855.0		<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVC 60/30 TACT² LP 1.576-115.0



	Référence	Descriptif	
SUCEURS			
Suceurs grandes surfaces			
Type buse silicone FDA blue DN-F40	183 9.989-856.0		<input type="checkbox"/>
	184 9.989-857.0		<input type="checkbox"/>
	185 9.989-858.0		<input type="checkbox"/>
	186 9.989-859.0		<input type="checkbox"/>
	187 9.989-860.0		<input type="checkbox"/>
Suceur grandes surfaces silicone 120 mm DN 40	188 9.988-118.0	Suceur en caoutchouc électroconducteur, coudé, DN 40, qualité alimentaire.	<input type="checkbox"/>
Suceur grandes surfaces silicone 120 mm DN 50	189 9.988-119.0	Suceur en caoutchouc électroconducteur, coudé, DN 50, qualité alimentaire.	<input type="checkbox"/>
Suceur grandes surfaces alu 150 mm DN 40	190 9.989-666.0	Suceur grandes surfaces, 150 mm, en aluminium. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Buse pour surface alu 150 mm DN50	191 9.989-665.0	Suceur grandes surfaces, 150 mm, en aluminium. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Suceurs pour liquides			
Buse liquides 900 mm DN50	192 9.981-427.0	Suceur bypass, DN 50, longueur totale : 1000 mm.	<input type="checkbox"/>
Suceurs pour trous de perçage			
Buse trou borgne DN40	193 9.989-671.0	Suceur trous borgnes coudé à 90° avec 60 mm de diamètre.	<input type="checkbox"/>
Buse trou borgne à angle de 60° DN40	194 9.989-669.0	Suceur trous borgnes coudé à 90° avec 48 mm de diamètre. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Buse trou borgne à angle de 90° DN40	195 9.989-667.0	Suceur trous borgnes coudé à 90° avec 60 mm de diamètre. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Buse trou borgne à angle de 90° 200 mm rallonge DN40	196 9.989-670.0	Suceur trous borgnes coudé à 90° avec 48 mm de diamètre. DN 40.	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.