

## IVS 100/55 LP

Même les grandes quantités de gravats ne font pas peur à l'aspirateur industriel IVS 100/55 Lp de la gamme Super avec système d'évacuation Longopac®, compresseur à canal latéral de 5,5 kW et dispositif de décolmatage horizontal du filtre.



### Référence

1.573-721.0

- Système d'évacuation Longopac®
- Très grande surface filtrante
- Commutateur de changement de pôle

### Caractéristiques techniques

Code EAN		4054278243139
Type de courant	Ph / V / Hz	3 / 400 / 60
Débit d'air	l/s / m³/h	138 / 500
Dépression	mbar / kPa	240 / 24
Contenance du réservoir	l	100
Matériau de la cuve		Acier inoxydable
Puissance absorbée	kW	5,5
Type d'aspiration		Électrique
Surface filtrante	m²	2,2
Diamètre nominal de raccordement		DN 70
Diamètre nominal pour accessoires		DN 70 / DN 50
Niveau de pression acoustique	dB/A	77
Classe de poussière du filtre principal		M
Poids sans accessoires	kg	158
Poids avec emballage	kg	170,6
Dimensions (L × l × H)	mm	1202 × 771 × 1470

### Équipement

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

- Avec 5,5 kW de puissance absorbée et démarrage progressif pour les grandes quantités de poussières et de matières solides.
- Pour une puissance d'aspiration importante et une durée de vie minimale de 20 000 heures.
- Convient à l'utilisation par plusieurs équipes et/ou avec plusieurs postes d'aspiration.



## Décolmatage manuel du filtre IVS

- 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.
- Résultats de décolmatage identiques, quel que soit l'effort physique fourni.

## ACCESSOIRES POUR IVS 100/55 LP 1.573-721.0



1



2



3



4



7-8



9-10



11-12



13-14

	Référence	Descriptif	
<b>AIDES AU VIDAGE</b>			
<b>Sacs de vidage</b>			
Disposal bag Longopac PE biodegradable	1 9.990-260.0		■
Sac de récupération Longopac PE Ø 357 mm 60 l 4x	2 6.907-506.0	Sac sans fin de 22 mètres Longopac pour système de gestion de déchets Longopac®.	■
<b>FILTRE</b>			
<b>Filtre à poches / filtre en étoile</b>			
Filtre étoile PE/PTFE M 2,2m²	3 6.907-651.0		□
<b>AUTRES ACCESSOIRES</b>			
Support d'accessoires universel	4 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.	□
Télécommande IVS	5 2.273-001.0	Télécommande pour la commande des appareils IVS sur une distance maximale de 30 m.	□
<b>POIGNÉES</b>			
Coude aluminium 45° DN50	6 9.989-547.0	Poignée avec coude de 45°. En aluminium, DN 50.	□
Manche acier fin AISI 304	7 9.989-896.0		□
	8 9.989-897.0		□
Manche droit acier fin AISI 304	9 9.989-898.0		□
	10 9.989-899.0		□
Poignée de maintien carbone DN-F40	11 9.989-916.0		□
Poignée de maintien carbone DN-F50	12 9.989-917.0		□
Poignée de maintien carbone 110° DN-F40	13 9.989-918.0		□
Poignée de maintien carbone 110° DN-F50	14 9.989-919.0		□

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

## ACCESSOIRES POUR IVS 100/55 LP 1.573-721.0



		Référence	Descriptif	
<b>POIGNÉES</b>				
Poignée DN50	15	9.977-678.0	Poignée électroconductrice, coudée à un angle de 45° en acier inoxydable. Cône intérieur DN 50.	<input type="checkbox"/>
Poignée DN70	16	9.977-677.0		<input type="checkbox"/>
Poignée acier inoxydable DN 50	17	9.988-111.0	Poignée coudée et électroconductrice en acier inoxydable. Coude 45°, cône intérieur DN 50.	<input type="checkbox"/>
<b>TUBES D'ASPIRATION</b>				
Tube d'aspiration carbone 1 500 mm DN 40	18	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	19	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	20	9.989-912.0		<input type="checkbox"/>
	21	9.989-913.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau d'aspiration carbone 1500 mm DN-F4	22	9.989-920.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau d'aspiration carbone 1500 mm DN-F5	23	9.989-921.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau d'aspiration aluminium haute tempé	24	9.989-928.0		<input type="checkbox"/>
	25	9.989-929.0		<input type="checkbox"/>
	26	9.989-930.0		<input type="checkbox"/>
	27	9.989-931.0		<input type="checkbox"/>
	28	9.989-932.0		<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

## ACCESSOIRES POUR IVS 100/55 LP 1.573-721.0



		Référence	Descriptif	
<b>TUBES D'ASPIRATION</b>				
Tuyau d'aspiration aluminium haute tempé	29	9.989-933.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau d'aspiration 850 mm DN50	30	9.977-531.0	Tube rallonge d'une longueur de 850 mm en acier. Electroconducteur et doté d'un cône intérieur DN 50.	<input type="checkbox"/>
Tuyau d'aspiration 850 mm DN70	31	9.981-910.0	Tube rallonge électroconducteur, cône intérieur DN 70, longueur totale 750 mm.	<input type="checkbox"/>
Tuyau d'aspiration aluminium 1 500 mm DN 40	32	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	33	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	34	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	35	9.988-114.0	Tube rallonge électroconducteur en acier inoxydable. Cône intérieur DN 50.	<input type="checkbox"/>
<b>ADAPTATEURS / RÉDUCTEURS / DISTRIBUTEURS</b>				
<b>Adaptateurs accessoires</b>				
Adaptateur accessoire DN 50 sur DN 51	36	9.989-603.0	Adaptateur en acier pour le raccordement de DN 50 sur DN 51. Electroconducteur.	<input type="checkbox"/>
Adaptateur accessoire DN 51 sur DN 50	37	9.989-601.0	Adaptateur en acier pour le raccordement de DN 51 sur DN 50. Electroconducteur.	<input type="checkbox"/>
Adaptateur accessoire DN50 sur DN61	38	9.989-602.0	Adaptateur en acier pour le raccordement de DN 50 sur DN 61. Electroconducteur.	<input type="checkbox"/>
Adaptateur accessoire DN 61 sur DN 50	39	9.989-604.0	Adaptateur en acier pour le raccordement de DN 61 sur DN 50. Electroconducteur.	<input type="checkbox"/>
<b>Réducteurs</b>				
Réduction acier inoxydable AISI 304	40	9.989-893.0		<input type="checkbox"/>
Réducteur DN70 sur DN50	41	9.977-772.0		<input type="checkbox"/>
Réducteur DN70 sur DN40	42	9.989-690.0	Réducteur électroconducteur en acier pour la réduction de DN 70 à DN 40.	<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

## ACCESSOIRES POUR IVS 100/55 LP 1.573-721.0



43



40, 44-45



41-42, 46



47-48



49



50-53



54-55, 57-58



56, 59

	Référence	Descriptif	
<b>ADAPTATEURS / RÉDUCTEURS / DISTRIBUTEURS</b>			
<b>Réducteurs</b>			
Réducteur DN50 sur DN40	43 9.981-231.0	Raccord réducteur de DN 50 à DN 40. Matériau : Acier. Électroconducteur.	<input type="checkbox"/>
Réducteur acier inoxydable DN70 sur DN50	44 9.989-712.0		<input type="checkbox"/>
Réducteur acier inoxydable DN70 sur DN40	45 9.989-713.0		<input type="checkbox"/>
<b>Extenseurs</b>			
Réducteur DN50 sur DN70	46 9.981-921.0	Raccord réducteur du cône extérieur DN 50 au cône intérieur DN 70. Matériau : Acier. Électroconducteur.	<input type="checkbox"/>
<b>Distributeurs</b>			
Distributeur acier inoxydable AISI 304	47 9.989-894.0		<input type="checkbox"/>
	48 9.989-895.0		<input type="checkbox"/>
Dérivation, raccord en DN70 sur DN50	49 9.989-611.0	Distributeur électroconducteur en acier, DN 70/DN 50 / DN 50.	<input type="checkbox"/>
<b>FLEXIBLES</b>			
<b>PVC</b>			
Tuyau flexible PVC DN40 3 m	50 9.989-962.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PVC DN40 5 m	51 9.989-963.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PVC DN50 3 m	52 9.989-964.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PVC DN50 5 m	53 9.989-965.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PVC DN50 3 m	54 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	55 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	56 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"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

## ACCESSOIRES POUR IVS 100/55 LP 1.573-721.0



54-55, 57-58



56, 59



60-63



64-65, 67-68



66, 69



70-71

	Référence	Descriptif	
<b>FLEXIBLES</b>			
<b>PVC</b>			
Tuyau flexible PVC DN70 3 m	57 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	58 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	59 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"/>
<b>EVA</b>			
Tuyau flexible EVA DN40 3 m	60 9.989-982.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible EVA DN40 5 m	61 9.989-983.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible EVA DN50 3 m	62 9.989-984.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible EVA DN50 5 m	63 9.989-985.0		<input type="checkbox"/>
Flexible EVA DN 50 3 m	64 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	65 9.988-091.0		<input type="checkbox"/>
Flexible EVA DN50 15 m sans raccords	66 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	67 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	68 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	69 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"/>
<b>Flexible, kits de montage</b>			
Flexible kit de montage DN50	70 9.989-628.0	Set de raccordement de flexible comprenant plusieurs pièces, DN 50.	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

## ACCESSOIRES POUR IVS 100/55 LP 1.573-721.0



	Référence	Descriptif	
<b>FLEXIBLES</b>			
<b>Flexible, kits de montage</b>			
Flexible, kit de montage DN70	71 9.989-629.0	Set de raccordement de flexible comprenant plusieurs pièces, DN 70.	<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible connexion jeu DN40	72 9.989-986.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible connexion jeu DN50	73 9.989-987.0		<input type="checkbox"/>
<b>PU</b>			
Tuyau flexible PU DN40 3 m	74 9.989-966.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PU DN40 5 m	75 9.989-967.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PU DN50 3 m	76 9.989-968.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PU DN50 5 m	77 9.989-969.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PU FDA DN40 3 m	78 9.989-970.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PU FDA DN40 5 m	79 9.989-971.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PU FDA DN40 15 m	80 9.989-972.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PU FDA DN50 3 m	81 9.989-973.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PU FDA DN50 5 m	82 9.989-974.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PU FDA DN50 15 m	83 9.989-975.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PU DN50 3 m	84 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"/>

Accessoires optionnels.

## ACCESSOIRES POUR IVS 100/55 LP 1.573-721.0



	Référence	Descriptif	
<b>FLEXIBLES</b>			
<b>PU</b>			
Tuyau flexible PU DN50 5 m	85 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	86 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	87 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	88 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	89 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"/>
<b>ME-PU</b>			
Tuyau flexible ME DN40 3 m	90 9.989-976.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible ME DN40 5 m	91 9.989-977.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible sans raccord ME DN40 15 m	92 9.989-978.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible ME DN50 3 m	93 9.989-979.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible ME DN50 5 m	94 9.989-980.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible sans raccord ME DN50 15 m	95 9.989-981.0		<input type="checkbox"/>
<b>SUCEURS</b>			
<b>Suceurs standard</b>			
Type buse silicone FDA blue DN-F40	96 9.989-835.0		<input type="checkbox"/>
Type buse silicone FDA green DN-F40	97 9.989-836.0		<input type="checkbox"/>
Type buse silicone FDA red DN-F40	98 9.989-837.0		<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

## ACCESSOIRES POUR IVS 100/55 LP 1.573-721.0



	Référence	Descriptif	
<b>SUCEURS</b>			
<b>Suceurs standard</b>			
Type buse silicone FDA transparent	99 9.989-838.0		<input type="checkbox"/>
Type buse silicone FDA white DN-F40	100 9.989-839.0		<input type="checkbox"/>
Type buse silicone FDA yellow DN-F40	101 9.989-840.0		<input type="checkbox"/>
Type buse silicone FDA blue DN-F50	102 9.989-841.0		<input type="checkbox"/>
Type buse silicone FDA green DN-F50	103 9.989-842.0		<input type="checkbox"/>
Type buse silicone FDA red DN-F50	104 9.989-843.0		<input type="checkbox"/>
Type buse silicone FDA transparent	105 9.989-844.0		<input type="checkbox"/>
Type buse silicone FDA white DN-F50	106 9.989-845.0		<input type="checkbox"/>
Type buse silicone FDA yellow DN-F50	107 9.989-846.0		<input type="checkbox"/>
Suceur standard PVC DN 50	108 9.989-673.0	Suceur standard électroconducteur en PVC. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Suceur standard PVC DN 70	109 9.989-676.0	Suceur standard électroconducteur en PVC. DN 70.	<input type="checkbox"/>
Buse standard silicone DN40	110 9.988-401.0	Suceur standard élastique en silicone, cône intérieur DN 40.	<input type="checkbox"/>
Buse standard silicone DN50	111 9.988-402.0		<input type="checkbox"/>
Suceur standard silicone DN 70	112 9.989-672.0	Suceur standard électroconducteur en silicone. DN 70.	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

## ACCESSOIRES POUR IVS 100/55 LP 1.573-721.0



113



114-115



116



117



118



119-120



121-122



123-124



125-126

	Référence	Descriptif	
<b>SUCEURS</b>			
<b>Suceurs standard</b>			
Buse standard caoutchouc découpable DN50	113 9.989-675.0	Suceur standard, électroconducteur, en caoutchouc pouvant être découpé. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Buse standard alu DN50	114 9.980-749.0	Suceur oblique en aluminium anodisé, électroconducteur, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Suceur standard alu DN 70	115 9.989-663.0	Suceur standard en aluminium. Électroconducteur. DN 70.	<input type="checkbox"/>
<b>Suceurs standard flexibles</b>			
Buse standard flexible PVC DN50	116 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 PVC DN70	117 9.981-422.0	Suceur standard flexible, électroconducteur, DN 70, mit en caoutchouc bec.	<input type="checkbox"/>
Buse standard flexible coudée 90° PP DN50	118 9.981-430.0	Suceur coudé flexible, électroconducteur, DN 50, longueur : 800 mm.	<input type="checkbox"/>
<b>Suceurs sol</b>			
Fond buse acier fin AISI 316L blue	119 9.989-861.0		<input type="checkbox"/>
Fond buse silicone AISI 316L blue	120 9.989-862.0		<input type="checkbox"/>
Floor buse acier fin AISI 316L green	121 9.989-863.0		<input type="checkbox"/>
	122 9.989-864.0		<input type="checkbox"/>
Floor buse acier fin AISI 316L red	123 9.989-865.0		<input type="checkbox"/>
	124 9.989-866.0		<input type="checkbox"/>
Floor buse acier fin AISI 316L transpare	125 9.989-867.0		<input type="checkbox"/>
	126 9.989-868.0		<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

## ACCESSOIRES POUR IVS 100/55 LP 1.573-721.0



127-128



129-130



131-132



133



135-136



137



138-139

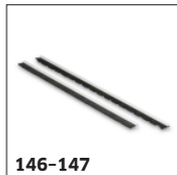


140-141

	Référence	Descriptif		
<b>SUCEURS</b>				
<b>Suceurs sol</b>				
Floor buse acier fin AISI 316L white	127	9.989-869.0	<input type="checkbox"/>	
	128	9.989-870.0	<input type="checkbox"/>	
Floor buse acier fin AISI 316L yellow	129	9.989-871.0	<input type="checkbox"/>	
	130	9.989-872.0	<input type="checkbox"/>	
Floor buse acier fin AISI 304 400 mm	131	9.989-914.0	<input type="checkbox"/>	
	132	9.989-915.0	<input type="checkbox"/>	
Floor buse acier fin 400 mm DN-F40	133	9.989-934.0	<input type="checkbox"/>	
Floor buse acier fin 400 mm DN-F50	134	9.989-935.0	<input type="checkbox"/>	
Floor buse aluminium 400 mm DN-F40	135	9.989-936.0	<input type="checkbox"/>	
Floor buse aluminium 400 mm DN-F50	136	9.989-937.0	<input type="checkbox"/>	
Suceur sol alu 200 mm DN 50	137	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	138	9.989-664.0	Suceur sol. 370 mm, en aluminium. Électroconducteur. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Buse pour sol alu el 370 mm DN50	139	9.987-612.0	Suceur sol polyvalent électroconducteur. Largeur 370 mm, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Suceur sol alu 500 mm DN 50	140	9.989-684.0	Suceur sol, 500 mm, en aluminium. Électroconducteur. DN 50.	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

## ACCESSOIRES POUR IVS 100/55 LP 1.573-721.0



	Référence	Descriptif		
<b>SUCEURS</b>				
<b>Suceurs sol</b>				
Buse pour sol alu el 500 mm DN50	141	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 DN50	142	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	143	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	144	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	145	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	146	9.984-939.0	Raclette en caoutchouc électroconductrice pour suceur pour sol, largeur 370 mm.	<input type="checkbox"/>
Buse pour sol, élément à brosse 500 mm	147	9.980-764.0	Kit de barrettes à brosse pour suceur sol 500 mm, avec barrette profilée.	<input type="checkbox"/>
<b>Suceurs à rainures</b>				
Suceur fente PP 15 mm × 145 mm DN50	148	9.988-117.0	Suceur fente polyvalent plat, électroconducteur en plastique, DN 52.	<input type="checkbox"/>
Suceur fente PU 22 mm × 175 mm DN50	149	9.981-482.0	Suceur pour fentes en PU, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Suceur fente 18 mm × 120 mm DN50	150	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	151	9.981-465.0	Suceur plat électroconducteur en tôle d'acier, DN 50, avec une largeur de fente de 25 mm.	<input type="checkbox"/>
Suceur fente 28 mm × 120 mm DN70	152	9.981-444.0	Suceur plat électroconducteur en tôle d'acier, DN 70, avec une largeur de fente de 30 mm.	<input type="checkbox"/>
Suceur fente acier inoxydable 22 mm × 220 mm DN50	153	9.988-123.0	Suceur fente en acier inoxydable, DN 42, qualité alimentaire.	<input type="checkbox"/>
<b>Suceurs flexibles à rainures</b>				
Buse pour fentes buse flexible silicone	154	9.989-847.0		<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

## ACCESSOIRES POUR IVS 100/55 LP 1.573-721.0



154-155



156



157, 159



158



160-161



162-163



164-165



166-167



168-169

	Référence	Descriptif	
<b>SUCEURS</b>			
<b>Suceurs flexibles à rainures</b>			
Type buse flexible Silikon FDA transpare	155	9.989-848.0	<input type="checkbox"/>
Suceur fente flexible silicone 65 mm DN50	156	9.988-403.0	Suceur pour fentes souple en silicone, DN 50. <input type="checkbox"/>
Suceur fente flexible 11 mm × 58 mm DN40	157	9.989-681.0	Suceur plat électroconducteur et souple, 11 × 58 mm. <input type="checkbox"/>
Suceur fente flexible 12 mm × 45 mm DN50	158	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	159	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"/>
<b>Suceurs grandes surfaces</b>			
Caoutchouc buse silicone FDA blue DN-F40	160	9.989-849.0	<input type="checkbox"/>
Type buse silicone FDA blue DN-F40	161	9.989-850.0	<input type="checkbox"/>
	162	9.989-851.0	<input type="checkbox"/>
	163	9.989-852.0	<input type="checkbox"/>
	164	9.989-853.0	<input type="checkbox"/>
	165	9.989-854.0	<input type="checkbox"/>
	166	9.989-855.0	<input type="checkbox"/>
	167	9.989-856.0	<input type="checkbox"/>
	168	9.989-857.0	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

## ACCESSOIRES POUR IVS 100/55 LP 1.573-721.0



	Référence	Descriptif	
<b>SUCEURS</b>			
<b>Suceurs grandes surfaces</b>			
Type buse silicone FDA blue DN-F40	169	9.989-858.0	<input type="checkbox"/>
	170	9.989-859.0	<input type="checkbox"/>
	171	9.989-860.0	<input type="checkbox"/>
Suceur grandes surfaces silicone 120 mm DN 50	172	9.988-119.0	Suceur en caoutchouc électroconducteur, coudé, DN 50, qualité alimentaire. <input type="checkbox"/>
Buse pour surface alu 150 mm DN50	173	9.989-665.0	Suceur grandes surfaces, 150 mm, en aluminium. DN 50. <input type="checkbox"/>
<b>Suceurs pour liquides</b>			
Buse liquides 900 mm DN50	174	9.981-427.0	Suceur bypass, DN 50, longueur totale : 1000 mm. <input type="checkbox"/>
<b>Suceurs pour trous de perçage</b>			
Buse trou borgne DN40	175	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	176	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	177	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	178	9.989-670.0	Suceur trous borgnes coudé à 90° avec 48 mm de diamètre. DN 40. <input type="checkbox"/>
<b>BROSSES</b>			
<b>Brosses standard</b>			
Brosse standard 40 mm DN50	179	9.981-432.0	Suceur à brosse plat DN 50. <input type="checkbox"/>
<b>Brosses pinceaux</b>			
Brosse FDA blue ø 75 mm DN-F40	180	9.989-873.0	<input type="checkbox"/>
Brosse FDA blue ø 75 mm DN-F50	181	9.989-874.0	<input type="checkbox"/>
Brosse FDA green ø 75 mm DN-F40	182	9.989-875.0	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

## ACCESSOIRES POUR IVS 100/55 LP 1.573-721.0



182-183



184-185



186-187



188-189



190



191



192-195



196-197

	Référence	Descriptif	
<b>BROSSES</b>			
<b>Brosses pinceaux</b>			
Brosse FDA green ø 75 mm DN-F50	183	9.989-876.0	<input type="checkbox"/>
Brosse FDA red ø 75 mm DN-F40	184	9.989-877.0	<input type="checkbox"/>
Brosse FDA red ø 75 mm DN-F50	185	9.989-878.0	<input type="checkbox"/>
Brosse FDA white ø 75 mm DN-F40	186	9.989-879.0	<input type="checkbox"/>
Brosse FDA white ø 75 mm DN-F50	187	9.989-880.0	<input type="checkbox"/>
Brosse FDA yellow ø 75 mm DN-F40	188	9.989-881.0	<input type="checkbox"/>
Brosse FDA yellow ø 75 mm DN-F50	189	9.989-882.0	<input type="checkbox"/>
Brosse pinceau ø 82 mm DN 50	190	9.989-608.0 Brosse pinceau électroconductrice avec 82 mm de diamètre. DN 50.	<input type="checkbox"/>
<b>Brosses grandes surfaces</b>			
Brosse de surface 300 mm DN50	191	9.981-912.0 Balai aspirant de 300 mm avec raccord à 45° et vis étoile, crin de cheval.	<input type="checkbox"/>
<b>Brosses cylindriques</b>			
Cylindre brosse ø 100 mm F-DN40	192	9.989-922.0	<input type="checkbox"/>
Cylindre brosse ø 200 mm F-DN40	193	9.989-923.0	<input type="checkbox"/>
Cylindre brosse ø 100 mm F-DN50	194	9.989-925.0	<input type="checkbox"/>
Cylindre brosse ø 200 mm F-DN50	195	9.989-926.0	<input type="checkbox"/>
<b>KITS D'ACCESSOIRES</b>			
<b>Matières solides / poussières</b>			
Kit d'accessoires DN 50 pour le nettoyage de fours	196	9.989-938.0 Kit d'accessoires pour le nettoyage de fours : flexible ME 3 m (9.989-979.0), poignée (9.989-899.0), tube d'aspiration (9.989-929.0), suceur pour sol (9.989-935.0), réducteur (9.989-712.0) et adaptateur (9.993-011.0).	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.