

## IVM 60/30

Aspirateur industriel robuste IVM 60/30 de gamme standard, avec compresseur à canal latéral durable et grand filtre en étoile de la classe de poussière M. Convient pour l'élimination de matières solides fines et grossières.



Made in Germany



### Référence

1.573-520.0

- Équipement antistatique
- Très grande surface filtrante
- Roues et roulettes robustes

### Caractéristiques techniques

Code EAN		4054278325699
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	2,2
Diamètre nominal de raccordement		DN 70
Diamètre nominal pour accessoires		DN 70 / DN 50 / DN 40
Niveau de pression acoustique	dB/A	79
Classe de poussière du filtre principal		M
Poids sans accessoires	kg	99
Poids avec emballage	kg	103,6
Dimensions (L × l × H)	mm	1030 × 680 × 1650

### Équipement

Accessoires standard	non
Vidange du réservoir	Châssis réglable

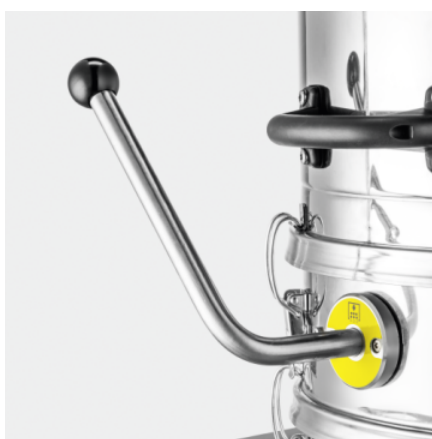
■ Standard.

L'utilisation de cet appareil nécessite une formation.



### Un compresseur à canal latéral sans usure

- Avec 3 kW de puissance absorbée et démarrage progressif pour l'aspiration de 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 IVM

- 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.



### Équipé d'un filtre en étoile particulièrement grand

- Pour un ramassage sécurisé des matières solides et des poussières jusqu'à la classe de poussière M.
- Convient également aux grandes quantités de poussière.

## ACCESSOIRES POUR IVM 60/30 1.573-520.0



		Référence	Descriptif	
<b>FILTRE</b>				
<b>Filtre à poches / filtre en étoile</b>				
Filtre étoile PE M 2,2 m <sup>2</sup>	1	6.907-611.0	Filtre en étoile de la classe de poussière M, antistatique, avec un diamètre de 448 mm et une surface filtrante de 2,2 m <sup>2</sup> , coloris : blanc.	<input type="checkbox"/>
<b>ADAPTATEURS / RÉDUCTEURS / DISTRIBUTEURS</b>				
<b>Réducteurs</b>				
Réduction acier inoxydable AISI 304	2	9.989-893.0		<input type="checkbox"/>
Réducteur DN70 sur DN50	3	9.977-772.0		<input type="checkbox"/>
Réducteur DN70 sur DN40	4	9.989-690.0	Réducteur électroconducteur en acier pour la réduction de DN 70 à DN 40.	<input type="checkbox"/>
Réducteur acier inoxydable DN70 sur DN50	5	9.989-712.0		<input type="checkbox"/>
Réducteur acier inoxydable DN70 sur DN40	6	9.989-713.0		<input type="checkbox"/>
<b>Distributeurs</b>				
Distributeur acier inoxydable AISI 304	7	9.989-894.0		<input type="checkbox"/>
	8	9.989-895.0		<input type="checkbox"/>
Dérivation, raccord en DN70 sur DN50	9	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 1 m	10	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	11	9.989-962.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PVC DN40 5 m	12	9.989-963.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PVC DN50 3 m	13	9.989-964.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PVC DN50 5 m	14	9.989-965.0		<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

## ACCESSOIRES POUR IVM 60/30 1.573-520.0



	Référence	Descriptif	
<b>FLEXIBLES</b>			
<b>PVC</b>			
Tuyau flexible PVC DN40 3 m	15 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	16 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	17 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	18 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	19 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	20 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"/>
<b>EVA</b>			
Tuyau flexible EVA DN40 3 m	21 9.989-982.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible EVA DN40 5 m	22 9.989-983.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible EVA DN50 3 m	23 9.989-984.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible EVA DN50 5 m	24 9.989-985.0		<input type="checkbox"/>
Flexible EVA DN 40 3 m	25 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	26 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	27 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	28 9.988-090.0	Flexible électroconducteur avec DN 50. Adapté aux températures jusqu'à 65 °C, longueur : 3 m.	<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

## ACCESSOIRES POUR IVM 60/30 1.573-520.0



	Référence	Descriptif	
<b>FLEXIBLES</b>			
<b>EVA</b>			
Flexible EVA DN 50 5 m	29 9.988-091.0	Flexible électroconducteur avec DN 50. Adapté aux températures jusqu'à 65 °C, longueur : 3 m.	<input type="checkbox"/>
Flexible EVA DN50 15 m sans raccords	30 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"/>
<b>Flexible, kits de montage</b>			
Flexible kit de montage DN40	31 9.989-627.0	Set de raccordement de flexible comprenant plusieurs pièces, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Flexible kit de montage DN50	32 9.989-628.0	Set de raccordement de flexible comprenant plusieurs pièces, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible connexion jeu DN40	33 9.989-986.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible connexion jeu DN50	34 9.989-987.0		<input type="checkbox"/>
<b>PU</b>			
Tuyau flexible PU DN40 3 m	35 9.989-966.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PU DN40 5 m	36 9.989-967.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PU DN50 3 m	37 9.989-968.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PU DN50 5 m	38 9.989-969.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PU FDA DN40 3 m	39 9.989-970.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PU FDA DN40 5 m	40 9.989-971.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PU FDA DN40 15 m	41 9.989-972.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PU FDA DN50 3 m	42 9.989-973.0		<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

## ACCESSOIRES POUR IVM 60/30 1.573-520.0



39-43



45-46, 48-49



47, 50



51-55

	Référence	Descriptif	
<b>FLEXIBLES</b>			
<b>PU</b>			
Tuyau flexible PU FDA DN50 5 m	43 9.989-974.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PU FDA DN50 15 m	44 9.989-975.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PU DN40 3 m	45 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	46 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	47 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	48 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	49 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	50 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"/>
<b>ME-PU</b>			
Tuyau flexible ME DN40 3 m	51 9.989-976.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible ME DN40 5 m	52 9.989-977.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible sans raccord ME DN40 15 m	53 9.989-978.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible ME DN50 3 m	54 9.989-979.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible ME DN50 5 m	55 9.989-980.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible sans raccord ME DN50 15 m	56 9.989-981.0		<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

## ACCESSOIRES POUR IVM 60/30

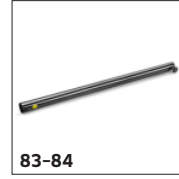
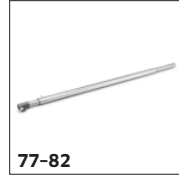
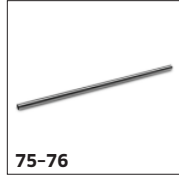
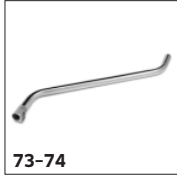
### 1.573-520.0



	Référence	Descriptif		
<b>POIGNÉES</b>				
Coude aluminium 45° DN40	57 9.989-544.0	Poignée coudée à 45° en aluminium, DN 40.	<input type="checkbox"/>	
Coude aluminium 45° DN50	58 9.989-547.0	Poignée avec coude de 45°. En aluminium, DN 50.	<input type="checkbox"/>	
Manche acier fin AISI 304	59 9.989-896.0		<input type="checkbox"/>	
	60 9.989-897.0		<input type="checkbox"/>	
Manche droit acier fin AISI 304	61 9.989-898.0		<input type="checkbox"/>	
	62 9.989-899.0		<input type="checkbox"/>	
Poignée de maintien carbone DN-F40	63 9.989-916.0		<input type="checkbox"/>	
Poignée de maintien carbone DN-F50	64 9.989-917.0		<input type="checkbox"/>	
Poignée de maintien carbone 110° DN-F40	65 9.989-918.0		<input type="checkbox"/>	
Poignée de maintien carbone 110° DN-F50	66 9.989-919.0		<input type="checkbox"/>	
Poignée DN40	67 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	68 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	69 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	70 9.988-111.0	Poignée coudée et électroconductrice en acier inoxydable. Coude 45°, cône intérieur DN 50.	<input type="checkbox"/>	

Accessoires optionnels.

## ACCESSOIRES POUR IVM 60/30 1.573-520.0

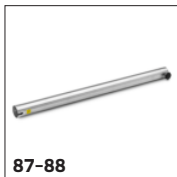
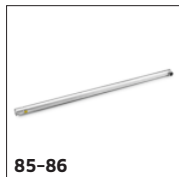


	Référence	Descriptif	
<b>TUBES D'ASPIRATION</b>			
Tube d'aspiration carbone 1 500 mm DN 40	71 9.989-552.0	Tube rallonge très léger en carbone, électroconducteur, DN 40. Longueur : 1 500 mm.	<input type="checkbox"/>
Tube d'aspiration carbone 1 500 mm DN 50	72 9.989-553.0	Tube rallonge électroconducteur, très léger en carbone. Cône intérieur DN 50, longueur 1 500 mm.	<input type="checkbox"/>
Tuyau d'aspiration acier fin AISI 304 DN	73 9.989-912.0		<input type="checkbox"/>
	74 9.989-913.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau d'aspiration carbone 1500 mm DN-F4	75 9.989-920.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau d'aspiration carbone 1500 mm DN-F5	76 9.989-921.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau d'aspiration aluminium haute tempéré	77 9.989-928.0		<input type="checkbox"/>
	78 9.989-929.0		<input type="checkbox"/>
	79 9.989-930.0		<input type="checkbox"/>
	80 9.989-931.0		<input type="checkbox"/>
	81 9.989-932.0		<input type="checkbox"/>
	82 9.989-933.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau d'aspiration 850 mm DN40	83 9.977-525.0	Tube rallonge en acier, électroconducteur, DN 40. Longueur : 850 mm.	<input type="checkbox"/>
Tuyau d'aspiration 850 mm DN50	84 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"/>

Accessoires optionnels.



## ACCESSOIRES POUR IVM 60/30 1.573-520.0



	Référence	Descriptif	
<b>TUBES D'ASPIRATION</b>			
Tuyau d'aspiration aluminium 1 500 mm DN 40	85 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	86 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	87 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	88 9.988-114.0	Tube rallonge électroconducteur en acier inoxydable. Cône intérieur DN 50.	<input type="checkbox"/>
<b>SUCEURS</b>			
<b>Suceurs standard</b>			
Type buse silicone FDA blue DN-F40	89 9.989-835.0		<input type="checkbox"/>
Type buse silicone FDA green DN-F40	90 9.989-836.0		<input type="checkbox"/>
Type buse silicone FDA red DN-F40	91 9.989-837.0		<input type="checkbox"/>
Type buse silicone FDA transparent	92 9.989-838.0		<input type="checkbox"/>
Type buse silicone FDA white DN-F40	93 9.989-839.0		<input type="checkbox"/>
Type buse silicone FDA yellow DN-F40	94 9.989-840.0		<input type="checkbox"/>
Type buse silicone FDA blue DN-F50	95 9.989-841.0		<input type="checkbox"/>
Type buse silicone FDA green DN-F50	96 9.989-842.0		<input type="checkbox"/>
Type buse silicone FDA red DN-F50	97 9.989-843.0		<input type="checkbox"/>
Type buse silicone FDA transparent	98 9.989-844.0		<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

## ACCESSOIRES POUR IVM 60/30 1.573-520.0



93, 99



94, 100



101-102



103-104



105-106



107-108



109



110

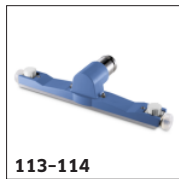


111-112

	Référence	Descriptif	
<b>SUCEURS</b>			
<b>Suceurs standard</b>			
Type buse silicone FDA white DN-F50	99 9.989-845.0		<input type="checkbox"/>
Type buse silicone FDA yellow DN-F50	100 9.989-846.0		<input type="checkbox"/>
Suceur standard PVC DN 40	101 9.989-674.0	Suceur standard électroconducteur en PVC. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Suceur standard PVC DN 50	102 9.989-673.0	Suceur standard électroconducteur en PVC. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Buse standard silicone DN40	103 9.988-401.0	Suceur standard élastique en silicone, cône intérieur DN 40.	<input type="checkbox"/>
Buse standard silicone DN50	104 9.988-402.0		<input type="checkbox"/>
Buse standard caoutchouc découpable DN40	105 9.989-677.0	Suceur standard, électroconducteur, en caoutchouc pouvant être découpé. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Buse standard caoutchouc découpable DN50	106 9.989-675.0	Suceur standard, électroconducteur, en caoutchouc pouvant être découpé. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Buse standard alu DN40	107 9.980-748.0	Suceur oblique en aluminium anodisé, électroconducteur, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Buse standard alu DN50	108 9.980-749.0	Suceur oblique en aluminium anodisé, électroconducteur, DN 50.	<input type="checkbox"/>
<b>Suceurs standard flexibles</b>			
Buse standard flexible PVC DN40	109 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	110 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	111 9.981-429.0	Suceur coudé flexible, électroconducteur, DN 40, longueur : 800 mm.	<input type="checkbox"/>
Buse standard flexible coudée 90° PP DN50	112 9.981-430.0	Suceur coudé flexible, électroconducteur, DN 50, longueur : 800 mm.	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

## ACCESSOIRES POUR IVM 60/30 1.573-520.0



	Référence	Descriptif	
<b>SUCEURS</b>			
<b>Suceurs sol</b>			
Fond buse acier fin AISI 316L blue	113 9.989-861.0		<input type="checkbox"/>
Fond buse silicone AISI 316L blue	114 9.989-862.0		<input type="checkbox"/>
Floor buse acier fin AISI 316L green	115 9.989-863.0		<input type="checkbox"/>
	116 9.989-864.0		<input type="checkbox"/>
Floor buse acier fin AISI 316L red	117 9.989-865.0		<input type="checkbox"/>
	118 9.989-866.0		<input type="checkbox"/>
Floor buse acier fin AISI 316L transpare	119 9.989-867.0		<input type="checkbox"/>
	120 9.989-868.0		<input type="checkbox"/>
Floor buse acier fin AISI 316L white	121 9.989-869.0		<input type="checkbox"/>
	122 9.989-870.0		<input type="checkbox"/>
Floor buse acier fin AISI 316L yellow	123 9.989-871.0		<input type="checkbox"/>
	124 9.989-872.0		<input type="checkbox"/>
Floor buse acier fin AISI 304 400 mm	125 9.989-914.0		<input type="checkbox"/>
	126 9.989-915.0		<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

## ACCESSOIRES POUR IVM 60/30 1.573-520.0



127



129-130



131, 134-135



132, 138



133



136-137



139



140

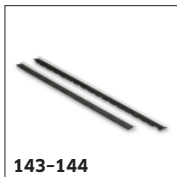
	Référence	Descriptif		
<b>SUCEURS</b>				
<b>Suceurs sol</b>				
Floor buse acier fin 400 mm DN-F40	127	9.989-934.0	<input type="checkbox"/>	
Floor buse acier fin 400 mm DN-F50	128	9.989-935.0	<input type="checkbox"/>	
Floor buse aluminium 400 mm DN-F40	129	9.989-936.0	<input type="checkbox"/>	
Floor buse aluminium 400 mm DN-F50	130	9.989-937.0	<input type="checkbox"/>	
Suceur sol alu 370 mm DN 40	131	9.989-683.0	Suceur pour sol, 370 mm, en aluminium. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Suceur sol alu, él., 370 mm DN 40	132	9.989-682.0	Suceur sol, 370 mm, en aluminium. Électroconducteur. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Suceur sol alu 200 mm DN 50	133	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	134	9.989-664.0	Suceur sol. 370 mm, en aluminium. Électroconducteur. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Buse pour sol alu el 370 mm DN50	135	9.987-612.0	Suceur sol polyvalent électroconducteur. Largeur 370 mm, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Suceur sol alu 500 mm DN 50	136	9.989-684.0	Suceur sol, 500 mm, en aluminium. Électroconducteur. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Buse pour sol alu el 500 mm DN50	137	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	138	9.989-558.0	Suceur sol polyvalent (370 mm), électroconducteur, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Buse pour sol acier inoxydable el 370 mm DN50	139	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	140	9.981-923.0	Raclette en caoutchouc avec barrette en plastique pour suceur pour sol, largeur 220 mm.	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

## ACCESSOIRES POUR IVM 60/30 1.573-520.0



141-142



143-144



145-146



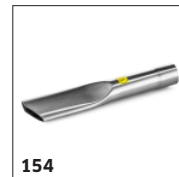
147-148



149-152



153



154

	Référence	Descriptif	
<b>SUCEURS</b>			
<b>Suceurs sol</b>			
Raclette en caoutchouc pour suceur sol 370 mm	141 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	142 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	143 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	144 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 DN40	145 9.988-116.0	Suceur fente polyvalent plat, électroconducteur en plastique, DN 42.	<input type="checkbox"/>
Suceur fente PP 15 mm × 145 mm DN50	146 9.988-117.0	Suceur fente polyvalent plat, électroconducteur en plastique, DN 52.	<input type="checkbox"/>
Suceur fente PU 19 mm × 160 mm DN40	147 9.981-483.0	Suceur pour fentes en PU, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Suceur fente PU 22 mm × 175 mm DN50	148 9.981-482.0	Suceur pour fentes en PU, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Suceur fente 17 mm × 120 mm DN40	149 9.989-680.0	Suceur plat électroconducteur, 17 × 120 mm. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Suceur fente 25 mm × 120 mm DN40	150 9.989-678.0	Suceur plat électroconducteur, 25 × 120 mm. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Suceur fente 18 mm × 120 mm DN50	151 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	152 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 acier inoxydable 17 mm × 120 mm DN40	153 9.989-193.0	Suceur pour fentes en acier inoxydable, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Suceur fente acier inoxydable 22 mm × 220 mm DN50	154 9.988-123.0	Suceur fente en acier inoxydable, DN 42, qualité alimentaire.	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

## ACCESSOIRES POUR IVM 60/30 1.573-520.0



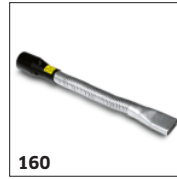
155-156



157



158-159, 161



160



162-163



164-165



166-167



168-169

	Référence	Descriptif	
<b>SUCEURS</b>			
<b>Suceurs flexibles à rainures</b>			
Buse pour fentes buse flexible silicone	155 9.989-847.0		<input type="checkbox"/>
Type buse flexible Silikon FDA transpare	156 9.989-848.0		<input type="checkbox"/>
Suceur fente flexible silicone 65 mm DN50	157 9.988-403.0	Suceur pour fentes souple en silicone, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Suceur fente flexible 11 mm x 58 mm DN40	158 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	159 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	160 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	161 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	162 9.989-849.0		<input type="checkbox"/>
Type buse silicone FDA blue DN-F40	163 9.989-850.0		<input type="checkbox"/>
	164 9.989-851.0		<input type="checkbox"/>
	165 9.989-852.0		<input type="checkbox"/>
	166 9.989-853.0		<input type="checkbox"/>
	167 9.989-854.0		<input type="checkbox"/>
	168 9.989-855.0		<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

## ACCESSOIRES POUR IVM 60/30 1.573-520.0



	Référence	Descriptif	
<b>SUCEURS</b>			
<b>Suceurs grandes surfaces</b>			
Type buse silicone FDA blue DN-F40	169	9.989-856.0	<input type="checkbox"/>
	170	9.989-857.0	<input type="checkbox"/>
	171	9.989-858.0	<input type="checkbox"/>
	172	9.989-859.0	<input type="checkbox"/>
	173	9.989-860.0	<input type="checkbox"/>
Suceur grandes surfaces silicone 120 mm DN 40	174	9.988-118.0	Suceur en caoutchouc électroconducteur, coudé, DN 40, qualité alimentaire. <input type="checkbox"/>
Suceur grandes surfaces silicone 120 mm DN 50	175	9.988-119.0	Suceur en caoutchouc électroconducteur, coudé, DN 50, qualité alimentaire. <input type="checkbox"/>
Suceur grandes surfaces alu 150 mm DN 40	176	9.989-666.0	Suceur grandes surfaces, 150 mm, en aluminium. DN 40. <input type="checkbox"/>
Buse pour surface alu 150 mm DN50	177	9.989-665.0	Suceur grandes surfaces, 150 mm, en aluminium. DN 50. <input type="checkbox"/>
<b>Suceurs pour trous de perçage</b>			
Buse trou borgne DN40	178	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	179	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	180	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	181	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 DN40	182	9.981-431.0	Suceur à brosse plat DN 40. <input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

## ACCESSOIRES POUR IVM 60/30 1.573-520.0



	Référence	Descriptif	
<b>BROSSES</b>			
<b>Brosses standard</b>			
Brosse standard 40 mm DN50	183	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	184	9.989-873.0	<input type="checkbox"/>
Brosse FDA blue ø 75 mm DN-F50	185	9.989-874.0	<input type="checkbox"/>
Brosse FDA green ø 75 mm DN-F40	186	9.989-875.0	<input type="checkbox"/>
Brosse FDA green ø 75 mm DN-F50	187	9.989-876.0	<input type="checkbox"/>
Brosse FDA red ø 75 mm DN-F40	188	9.989-877.0	<input type="checkbox"/>
Brosse FDA red ø 75 mm DN-F50	189	9.989-878.0	<input type="checkbox"/>
Brosse FDA white ø 75 mm DN-F40	190	9.989-879.0	<input type="checkbox"/>
Brosse FDA white ø 75 mm DN-F50	191	9.989-880.0	<input type="checkbox"/>
Brosse FDA yellow ø 75 mm DN-F40	192	9.989-881.0	<input type="checkbox"/>
Brosse FDA yellow ø 75 mm DN-F50	193	9.989-882.0	<input type="checkbox"/>
Brosse pinceau ø 82 mm DN 40	194	9.989-609.0	Brosse pinceau électroconductrice avec 82 mm de diamètre. DN 40. <input type="checkbox"/>
Brosse pinceau ø 82 mm DN 50	195	9.989-608.0	Brosse pinceau électroconductrice avec 82 mm de diamètre. DN 50. <input type="checkbox"/>
<b>Brosses grandes surfaces</b>			
Brosse grandes surfaces PP 24 mm DN 40	196	9.989-610.0	Brosse grandes surfaces électroconductrice. DN 40. <input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.