

IVM 60/36 -3

Aspirateur industriel robuste et mobile IVM 60/36-3 de gamme standard équipé de 3 moteurs et adapté à une utilisation universelle dans le secteur industriel pour l'élimination de matières solides fines et grossières. Avec filtre en étoile de la classe de poussière M.



Made in Germany



Référence

1.573-320.0

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

Caractéristiques techniques

Code EAN		4054278325668
Type de courant	Ph / V / Hz	1 / 220 - 240 / 50 - 60
Débit d'air	l/s / m³/h	221 / 799
Dépression	mbar / kPa	254 / 25,4
Contenance du réservoir	l	60
Puissance absorbée	kW	3,6
Type d'aspiration		Électrique
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
Surface filtrante - Filtre principal	m²	2,2
Poids sans accessoires	kg	68
Poids avec emballage	kg	71,8
Dimensions (L × l × H)	mm	1020 × 680 × 1490

Équipement

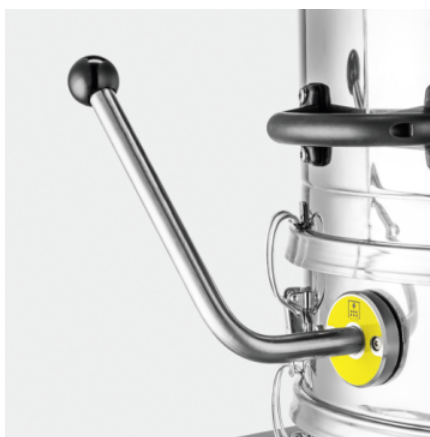
Filtre principal	Filtre en étoile
Accessoires standard	non
Vidange du réservoir	Châssis réglable
■ Standard.	

L'utilisation de cet appareil nécessite une formation.



Trois moteurs de soufflerie

- Trois turbines performantes pour une puissance de nettoyage importante.
- Turbines activables séparément pour une puissance d'aspiration individuelle en fonction des besoins.



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 60/36 -3 1.573-320.0



1, 2



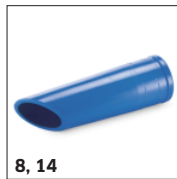
3-4



5-6



7



8, 14



9, 15



10, 16



11, 17



12, 18



13, 19

		Référence	Descriptif	
KITS D'ACCESSOIRES				
Sets d'accessoires solides / poussières				
Kit d'accessoires DN 50 pour le nettoyage de fours	1	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"/>
Kit d'accessoires DN 40 pour le nettoyage de fours	2	9.989-939.0	Kit d'accessoires pour le nettoyage de fours : flexible ME 3 m (9.989-976.0), poignée (9.989-898.0), tube d'aspiration (9.989-928.0), suceur pour sol (9.989-934.0), réducteur (9.989-713.0) et adaptateur (9.993-012.0).	<input type="checkbox"/>
Kit d'accessoires DN 40 pour l'industrie alimentaire	3	9.989-940.0	Kit d'accessoires DN 40 pour l'industrie alimentaire : flexible PU 3 m (9.989-970.0), poignée (9.989-898.0), suceur standard (9.989-838.0), brosse (9.989-879.0), réducteur (9.989-713.0) et adaptateur (9.993-012.0).	<input type="checkbox"/>
Kit d'accessoires DN 50 pour l'industrie alimentaire	4	9.989-941.0	Kit d'accessoires DN 50 pour l'industrie alimentaire : flexible PU 3 m (9.989-973.0), poignée (9.989-899.0), suceur standard (9.989-844.0), brosse (9.989-880.0), réducteur (9.989-712.0) et adaptateur (9.993-011.0).	<input type="checkbox"/>
Kit d'accessoires DN 40 pour le nettoyage en hauteur	5	9.989-942.0	Kit d'accessoires DN 40 pour le nettoyage en hauteur : tubes d'aspiration (9.989-920.0/9.993-008.0), poignées (9.989-916.0/9.989-918.0), suceur standard (9.989-838.0), brosse (9.989-879.0) et adaptateur (9.993-012.0).	<input type="checkbox"/>
Kit d'accessoires DN 50 pour le nettoyage en hauteur	6	9.989-943.0	Kit d'accessoires DN 50 pour le nettoyage en hauteur : tubes d'aspiration (9.989-921.0/9.993-009.0), poignées (9.989-917.0/9.989-919.0), suceur standard (9.989-844.0), brosse (9.989-880.0) et adaptateur (9.993-011.0).	<input type="checkbox"/>
Kit d'accessoires DN 50 pour matières solides et poussières	7	9.989-662.0	Kit d'accessoires DN 50 pour aspirateurs industriels (matières solides et poussières) : flexible EVA (9.988-090.0), poignée (9.977-678.0), suceur standard (9.988-402.0) et réducteur (9.977-772.0).	<input type="checkbox"/>
SUCEURS				
Suceurs standard				
Buse standard en silicone FDA DN-F40 bleue	8	9.989-835.0		<input type="checkbox"/>
Buse standard en silicone FDA DN-F40 verte	9	9.989-836.0		<input type="checkbox"/>
Buse standard en silicone FDA DN-F40 rouge	10	9.989-837.0		<input type="checkbox"/>
Buse standard en silicone FDA DN-F40 transparente	11	9.989-838.0		<input type="checkbox"/>
Buse standard en silicone FDA DN-F40 blanche	12	9.989-839.0		<input type="checkbox"/>
Buse standard en silicone FDA DN-F40 jaune	13	9.989-840.0		<input type="checkbox"/>
Buse standard en silicone FDA DN-F50 bleue	14	9.989-841.0		<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

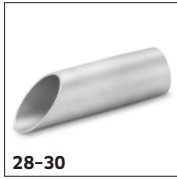
ACCESSOIRES POUR IVM 60/36 -3 1.573-320.0



		Référence	Descriptif	
SUCEURS				
Suceurs standard				
Buse standard en silicone FDA DN-F50 verte	15	9.989-842.0		<input type="checkbox"/>
Buse standard en silicone FDA DN-F50 rouge	16	9.989-843.0		<input type="checkbox"/>
Buse standard en silicone FDA DN-F50 transparente	17	9.989-844.0		<input type="checkbox"/>
Buse standard en silicone FDA DN-F50 blanche	18	9.989-845.0		<input type="checkbox"/>
Buse standard en silicone FDA DN-F50 jaune	19	9.989-846.0		<input type="checkbox"/>
Suceur standard PVC DN 40	20	9.989-674.0	Suceur standard électroconducteur en PVC. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Suceur standard PVC DN 50	21	9.989-673.0	Suceur standard électroconducteur en PVC. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Suceur standard PVC DN 70	22	9.989-676.0	Suceur standard électroconducteur en PVC. DN 70.	<input type="checkbox"/>
Buse standard silicone DN40	23	9.988-401.0	Suceur standard élastique en silicone, cône intérieur DN 40.	<input type="checkbox"/>
Buse standard silicone DN50	24	9.988-402.0		<input type="checkbox"/>
Suceur standard silicone DN 70	25	9.989-672.0	Suceur standard électroconducteur en silicone. DN 70.	<input type="checkbox"/>
Buse standard caoutchouc découpable DN40	26	9.989-677.0	Suceur standard, électroconducteur, en caoutchouc pouvant être découpé. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Buse standard caoutchouc découpable DN50	27	9.989-675.0	Suceur standard, électroconducteur, en caoutchouc pouvant être découpé. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Buse standard alu DN40	28	9.980-748.0	Suceur oblique en aluminium anodisé, électroconducteur, DN 40.	<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

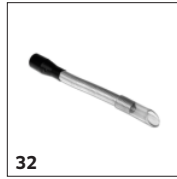
ACCESSOIRES POUR IVM 60/36 -3 1.573-320.0



28-30



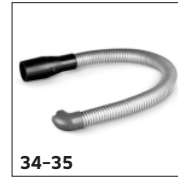
31



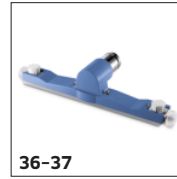
32



33



34-35



36-37



38-39



40-41



42-43

	Référence	Descriptif	
SUCEURS			
Suceurs standard			
Buse standard alu DN50	29 9.980-749.0	Suceur oblique en aluminium anodisé, électroconducteur, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Suceur standard alu DN 70	30 9.989-663.0	Suceur standard en aluminium. Électroconducteur. DN 70.	<input type="checkbox"/>
Suceurs standard flexibles			
Buse standard flexible PVC DN40	31 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	32 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	33 9.981-422.0	Suceur standard flexible, électroconducteur, DN 70, mit en caoutchouc bec.	<input type="checkbox"/>
Buse standard flexible coudée 90° PP DN40	34 9.981-429.0	Suceur coudé flexible, électroconducteur, DN 40, longueur : 800 mm.	<input type="checkbox"/>
Buse standard flexible coudée 90° PP DN50	35 9.981-430.0	Suceur coudé flexible, électroconducteur, DN 50, longueur : 800 mm.	<input type="checkbox"/>
Suceurs sol			
Suceur pour sol en acier inoxydable AISI 304 DN-F40 bleu	36 9.989-861.0		<input type="checkbox"/>
Suceur pour sol en acier inoxydable AISI 304 DN-F50 bleu	37 9.989-862.0		<input type="checkbox"/>
Suceur pour sol en acier inoxydable AISI 304 DN-F40 vert	38 9.989-863.0		<input type="checkbox"/>
Suceur pour sol en acier inoxydable AISI 316L DN-F50 vert	39 9.989-864.0		<input type="checkbox"/>
Suceur pour sol en acier inoxydable AISI 316L DN-F40 rouge	40 9.989-865.0		<input type="checkbox"/>
Suceur pour sol en acier inoxydable AISI 316L DN-F50 rouge	41 9.989-866.0		<input type="checkbox"/>
Suceur pour sol en acier inoxydable AISI 316L DN-F 40 transparent	42 9.989-867.0		<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVM 60/36 -3 1.573-320.0



42-43



44-45



46-47



48-49



50



52-53



54, 57-58



55, 61

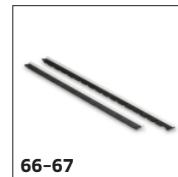
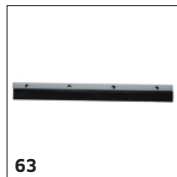


56

	Référence	Descriptif	
SUCEURS			
Suceurs sol			
Suceur pour sol en acier inoxydable AISI 316L DN-F50 transparent	43 9.989-868.0		<input type="checkbox"/>
Suceur pour sol en acier inoxydable AISI 316L DN-F40 blanc	44 9.989-869.0		<input type="checkbox"/>
Suceur pour sol en acier inoxydable AISI 316L DN-F50 blanc	45 9.989-870.0		<input type="checkbox"/>
Suceur pour sol en acier inoxydable AISI 316L DN-F40 jaune	46 9.989-871.0		<input type="checkbox"/>
Suceur pour sol en acier inoxydable AISI 316L DN-F50 jaune	47 9.989-872.0		<input type="checkbox"/>
Floor buse acier fin AISI 304 400 mm	48 9.989-914.0		<input type="checkbox"/>
	49 9.989-915.0		<input type="checkbox"/>
Suceur pour sol en acier inoxydable 400 mm DN-F40	50 9.989-934.0		<input type="checkbox"/>
Suceur pour sol en acier inoxydable 400 mm DN-F50	51 9.989-935.0		<input type="checkbox"/>
Floor buse aluminium 400 mm DN-F40	52 9.989-936.0		<input type="checkbox"/>
Floor buse aluminium 400 mm DN-F50	53 9.989-937.0		<input type="checkbox"/>
Suceur sol alu 370 mm DN 40	54 9.989-683.0	Suceur pour sol, 370 mm, en aluminium. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Suceur sol alu, él., 370 mm DN 40	55 9.989-682.0	Suceur sol, 370 mm, en aluminium. Electroconducteur. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Suceur sol alu 200 mm DN 50	56 9.981-426.0	Suceur sol, DN 50, d'une largeur d'aspiration de 200 mm.	<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVM 60/36 -3 1.573-320.0



	Référence	Descriptif	
SUCEURS			
Suceurs sol			
Suceur sol alu 370 mm DN 50	57 9.989-664.0	Suceur sol. 370 mm, en aluminium. Electroconducteur. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Buse pour sol alu el 370 mm DN50	58 9.987-612.0	Suceur sol polyvalent électroconducteur. Largeur 370 mm, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Suceur sol alu 500 mm DN 50	59 9.989-684.0	Suceur sol, 500 mm, en aluminium. Electroconducteur. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Buse pour sol alu el 500 mm DN50	60 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	61 9.989-558.0	Suceur sol polyvalent (370 mm), électroconducteur, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Buse pour sol acier inoxydable el 370 mm DN50	62 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	63 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	64 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	65 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	66 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	67 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 DN40	68 9.988-116.0	Suceur fente polyvalent plat, électroconducteur en plastique, DN 42.	<input type="checkbox"/>
Suceur fente PP 15 mm × 145 mm DN50	69 9.988-117.0	Suceur fente polyvalent plat, électroconducteur en plastique, DN 52.	<input type="checkbox"/>
Suceur fente PU 19 mm × 160 mm DN40	70 9.981-483.0	Suceur pour fentes en PU, DN 40.	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVM 60/36 -3 1.573-320.0



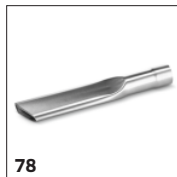
70-71



72-76



77



78



79-80



81



82-83, 85



84

	Référence	Descriptif	
SUCEURS			
Suceurs à rainures			
Suceur fente PU 22 mm × 175 mm DN50	71 9.981-482.0	Suceur pour fentes en PU, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Suceur fente 17 mm × 120 mm DN40	72 9.989-680.0	Suceur plat électroconducteur, 17 × 120 mm. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Suceur fente 25 mm × 120 mm DN40	73 9.989-678.0	Suceur plat électroconducteur, 25 × 120 mm. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Suceur fente 18 mm × 120 mm DN50	74 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	75 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	76 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 17 mm × 120 mm DN40	77 9.989-193.0	Suceur pour fentes en acier inoxydable, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Suceur fente acier inoxydable 22 mm × 220 mm DN50	78 9.988-123.0	Suceur fente en acier inoxydable, DN 42, qualité alimentaire.	<input type="checkbox"/>
Suceurs flexibles à rainures			
Buse rainurée flexible en silicone FDA DN-F50 transparente	79 9.989-847.0		<input type="checkbox"/>
Buse rainurée flexible en silicone FDA DN-F40 transparente	80 9.989-848.0		<input type="checkbox"/>
Suceur fente flexible silicone 65 mm DN50	81 9.988-403.0	Suceur pour fentes souple en silicone, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Suceur fente flexible 11 mm × 58 mm DN40	82 9.989-681.0	Suceur plat électroconducteur et souple, 11 × 58 mm.	<input type="checkbox"/>
Suceur fente flexible 20 mm × 45 mm DN40	83 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	84 9.981-424.0	Suceur plat galvanisé, flexible, électroconducteur, DN 50, avec une largeur de fente de 13 mm.	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVM 60/36 -3 1.573-320.0



	Référence	Descriptif	
SUCEURS			
Suceurs flexibles à rainures			
Suceur fente flexible 20 mm × 45 mm DN50	85	9.981-425.0	Suceur fente flexible et électroconducteur en acier galvanisé avec une largeur de fente de 20 mm, DN 50.
Suceurs grandes surfaces			
Suceur grandes surfaces en silicone FDA DN-F40 bleu	86	9.989-849.0	
Suceur grandes surfaces en silicone FDA DN-F50 bleu	87	9.989-850.0	
Suceur grandes surfaces en silicone FDA DN-F40 vert	88	9.989-851.0	
Suceur grandes surfaces en silicone FDA DN-F50 vert	89	9.989-852.0	
Suceur grandes surfaces en silicone FDA DN-F40 rouge	90	9.989-853.0	
Suceur grandes surfaces en silicone FDA DN-F50 rouge	91	9.989-854.0	
Suceur grandes surfaces en silicone FDA DN-F40 transparent	92	9.989-855.0	
Suceur grandes surfaces en silicone FDA DN-F50 transparent	93	9.989-856.0	
Suceur grandes surfaces en silicone FDA DN-F40 blanc	94	9.989-857.0	
Suceur grandes surfaces en silicone FDA DN-F50 blanc	95	9.989-858.0	
Suceur grandes surfaces en silicone FDA DN-F40 jaune	96	9.989-859.0	
Suceur grandes surfaces en silicone FDA DN-F50 jaune	97	9.989-860.0	
Suceur grandes surfaces silicone 120 mm DN 40	98	9.988-118.0	Suceur en caoutchouc électroconducteur, coudé, DN 40, qualité alimentaire.

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVM 60/36 -3 1.573-320.0



	Référence	Descriptif	
SUCEURS			
Suceurs grandes surfaces			
Suceur grandes surfaces silicone 120 mm DN 50	99	9.988-119.0	Suceur en caoutchouc électroconducteur, coudé, DN 50, qualité alimentaire. <input type="checkbox"/>
Suceur grandes surfaces alu 150 mm DN 40	100	9.989-666.0	Suceur grandes surfaces, 150 mm, en aluminium. DN 40. <input type="checkbox"/>
Buse pour surface alu 150 mm DN50	101	9.989-665.0	Suceur grandes surfaces, 150 mm, en aluminium. DN 50. <input type="checkbox"/>
Suceurs pour trous de perçage			
Buse trou borgne DN40	102	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	103	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	104	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	105	9.989-670.0	Suceur trous borgnes coudé à 90° avec 48 mm de diamètre. DN 40. <input type="checkbox"/>
BROSSES			
Brosses standard			
Brosse standard 40 mm DN40	106	9.981-431.0	Suceur à brosse plat DN 40. <input type="checkbox"/>
Brosse standard 40 mm DN50	107	9.981-432.0	Suceur à brosse plat DN 50. <input type="checkbox"/>
Brosses pinceaux			
Brosse FDA blue ø 75 mm DN-F40	108	9.989-873.0	<input type="checkbox"/>
Brosse FDA blue ø 75 mm DN-F50	109	9.989-874.0	<input type="checkbox"/>
Brosse pinceau FDA ø 75 mm DN-F40 verte	110	9.989-875.0	<input type="checkbox"/>
Brosse FDA green ø 75 mm DN-F50	111	9.989-876.0	<input type="checkbox"/>
Brosse FDA red ø 75 mm DN-F40	112	9.989-877.0	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVM 60/36 -3 1.573-320.0



	Référence	Descriptif	
BROSSES			
Brosses pinceaux			
Brosse FDA red ø 75 mm DN-F50	113 9.989-878.0		<input type="checkbox"/>
Brosse FDA white ø 75 mm DN-F40	114 9.989-879.0		<input type="checkbox"/>
Brosse FDA white ø 75 mm DN-F50	115 9.989-880.0		<input type="checkbox"/>
Brosse FDA yellow ø 75 mm DN-F40	116 9.989-881.0		<input type="checkbox"/>
Brosse FDA yellow ø 75 mm DN-F50	117 9.989-882.0		<input type="checkbox"/>
Brosse pinceau Ø 82 mm DN 40	118 9.989-609.0	Brosse pinceau électroconductrice avec 82 mm de diamètre. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Brosse pinceau Ø 82 mm DN 50	119 9.989-608.0	Brosse pinceau électroconductrice avec 82 mm de diamètre. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Brosses grandes surfaces			
Brosse grandes surfaces PP 24 mm DN 40	120 9.989-610.0	Brosse grandes surfaces électroconductrice. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Brosse de surface 300 mm DN40	121 9.981-911.0	Balai aspirant de 300 mm avec raccord à 45° et vis étoile, crin de cheval.	<input type="checkbox"/>
Brosse de surface 300 mm DN50	122 9.981-912.0		<input type="checkbox"/>
Brosses cylindriques			
Brosse cylindrique ø 100 mm DN-F40	123 9.989-922.0		<input type="checkbox"/>
Brosse cylindrique ø 200 mm DN-F40	124 9.989-923.0		<input type="checkbox"/>
Brosse cylindrique ø 100 mm DN-F50	125 9.989-925.0		<input type="checkbox"/>
Brosse cylindrique ø 200 mm DN-F50	126 9.989-926.0		<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVM 60/36 -3 1.573-320.0



127



128-131



132-133, 135, 136,
138-139



134, 137, 140

		Référence	Descriptif	
FLEXIBLES				
PVC				
Tuyau flexible PVC DN40 1 m	127	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	128	9.989-962.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PVC DN40 5 m	129	9.989-963.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PVC DN50 3 m	130	9.989-964.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PVC DN50 5 m	131	9.989-965.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PVC DN40 3 m	132	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	133	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	134	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	135	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	136	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	137	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	138	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	139	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	140	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"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVM 60/36 -3 1.573-320.0



141-144



145-146, 148-149,
151-152



147, 150, 153



154-156

	Référence	Descriptif		
FLEXIBLES				
EVA				
Tuyau flexible EVA DN40 3 m	141	9.989-982.0	<input type="checkbox"/>	
Tuyau flexible EVA DN40 5 m	142	9.989-983.0	<input type="checkbox"/>	
Tuyau flexible EVA DN50 3 m	143	9.989-984.0	<input type="checkbox"/>	
Tuyau flexible EVA DN50 5 m	144	9.989-985.0	<input type="checkbox"/>	
Flexible EVA DN 40 3 m	145	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	146	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	147	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	148	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	149	9.988-091.0		<input type="checkbox"/>
Flexible EVA DN50 15 m sans raccords	150	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	151	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	152	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	153	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	154	9.989-627.0	Set de raccordement de flexible comprenant plusieurs pièces, DN 40.	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVM 60/36 -3 1.573-320.0



		Référence	Descriptif	
FLEXIBLES				
Flexible, kits de montage				
Flexible kit de montage DN50	155	9.989-628.0	Set de raccordement de flexible comprenant plusieurs pièces, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Flexible, kit de montage DN70	156	9.989-629.0	Set de raccordement de flexible comprenant plusieurs pièces, DN 70.	<input type="checkbox"/>
Kit de montage flexible acier inoxydable AISI 304 DN 40	157	9.989-986.0	Kit de montage pour flexible en diamètre nominal DN 40 en acier inoxydable. Contenu : 1 raccord, 1 raccord de flexible (orientable), 2 colliers de flexible, 2 embouts de flexible (noir), 1 sac plat en PE.	<input type="checkbox"/>
Kit de montage flexible acier inoxydable AISI 304 DN 50	158	9.989-987.0	Kit de montage pour flexible en diamètre nominal DN 50 en acier inoxydable. Contenu : 1 raccord, 1 raccord de flexible (orientable), 2 colliers de flexible, 2 embouts de flexible (noir), 1 sac plat en PE.	<input type="checkbox"/>
PU				
Tuyau flexible PU DN40 3 m	159	9.989-966.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PU DN40 5 m	160	9.989-967.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PU DN50 3 m	161	9.989-968.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PU DN50 5 m	162	9.989-969.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PU FDA DN40 3 m	163	9.989-970.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PU FDA DN40 5 m	164	9.989-971.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PU FDA DN40 15 m	165	9.989-972.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PU FDA DN50 3 m	166	9.989-973.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PU FDA DN50 5 m	167	9.989-974.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PU FDA DN50 15 m	168	9.989-975.0		<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVM 60/36 -3 1.573-320.0



	Référence	Descriptif		
FLEXIBLES				
PU				
Tuyau flexible PU DN40 3 m	169	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	170	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	171	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	172	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	173	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	174	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	175	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	176	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	177	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"/>
ME-PU				
Tuyau flexible ME DN40 3 m	178	9.989-976.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible ME DN40 5 m	179	9.989-977.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible sans raccord ME DN40 15 m	180	9.989-978.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible ME DN50 3 m	181	9.989-979.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible ME DN50 5 m	182	9.989-980.0		<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVM 60/36 -3 1.573-320.0



	Référence	Descriptif	
FLEXIBLES			
ME-PU			
Tuyau flexible sans raccord ME DN50 15 m	183	9.989-981.0	<input type="checkbox"/>
POIGNÉES			
Coude aluminium 45° DN40	184	9.989-544.0	Poignée coudée à 45° en aluminium, DN 40. <input type="checkbox"/>
Coude aluminium 45° DN50	185	9.989-547.0	Poignée avec coude de 45°. En aluminium, DN 50. <input type="checkbox"/>
Poignée en acier inoxydable AISI 304 coudée DN40 sur DN-F40	186	9.989-896.0	<input type="checkbox"/>
Poignée en acier inoxydable AISI 304 coudée DN50 sur DN-F50	187	9.989-897.0	<input type="checkbox"/>
Poignée en acier inoxydable AISI 304 droite DN40 sur DN-F40	188	9.989-898.0	<input type="checkbox"/>
Poignée en acier inoxydable AISI 304 droite DN50 sur DN-F50	189	9.989-899.0	<input type="checkbox"/>
Poignée carbone 45° DN-F40	190	9.989-916.0	<input type="checkbox"/>
Poignée carbone 45° DN-F50	191	9.989-917.0	<input type="checkbox"/>
Poignée de maintien carbone 110° DN-F40	192	9.989-918.0	<input type="checkbox"/>
Poignée de maintien carbone 110° DN-F50	193	9.989-919.0	<input type="checkbox"/>
Poignée DN40	194	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	195	9.977-678.0	Poignée électroconductrice, coudée à un angle de 45° en acier inoxydable. Cône intérieur DN 50. <input type="checkbox"/>
Poignée DN70	196	9.977-677.0	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.