

IVM 40/12-1 M Z22

Aspirateur industriel mobile de la gamme Medium, équipé d'un filtre en étoile de la classe de poussière M et d'une turbine EC, pour l'aspiration des matières solides fines et grossières en zone ATEX 22.



Made in Germany



Référence

9.990-265.0

- Adapté à l'utilisation en zone ATEX 22
- Appareil certifié selon la classe de poussière M

Caractéristiques techniques

Code EAN		4054278001623
Type de courant	V / Hz	220 - 240 / 50 - 60
Débit d'air	l/s / m³/h	49,4 / 178
Dépression	mbar / kPa	239 / 23,9
Contenance du réservoir	l	40
Matériau de la cuve		Acier inoxydable
Puissance absorbée	kW	1 × 1,2
Type d'aspiration		Électrique
Surface filtrante	m²	1,6
Diamètre nominal de raccordement		DN 70
Diamètre nominal pour accessoires		DN 50 / DN 40
Niveau de pression acoustique	dB/A	73
Poids sans accessoires	kg	50
Poids avec emballage	kg	50
Dimensions (L × l × H)	mm	645 × 655 × 1140

L'utilisation de cet appareil nécessite une formation.

Équipement

Filtre	Filtre en étoile
Accessoires standard	non
Vidange du réservoir	Châssis réglable

■ Standard.



Classe de poussière M

- Appareil complet contrôlé selon DIN EN 60335-2-69 pour la classe de poussière M.



Turbine EC à faible usure

- Conception sans balais pour un fonctionnement à faible usure.
- Adapté à l'utilisation en trois-huit grâce à une durée de vie de 5 000 heures au minimum.

Certifié pour la zone ATEX 22

- Aspirateur industriel antidéflagrant pour une aspiration sécurisée en zone ATEX 22.

ACCESSOIRES POUR IVM 40/12-1 M Z22 9.990-265.0



	Référence	Descriptif	
FILTRE			
Filtre à poches / filtre en étoile			
Star filter PE/PTFE el. M 1,6m ²	1 9.990-222.0		■
AIDES AU VIDAGE			
Sacs de vidage			
Sac de vidage PE ø 540 mm 50 l	2 9.977-885.0		■
ADAPTATEURS / RÉDUCTEURS / DISTRIBUTEURS			
Adaptateurs accessoires			
Adapter Food DN-F50	3 9.993-011.0		<input type="checkbox"/>
Adapter Food DN-F40	4 9.993-012.0		<input type="checkbox"/>
Réducteurs			
Réducteur DN70 sur DN50	5 9.977-772.0		<input type="checkbox"/>
Réducteur DN70 sur DN40	6 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	7 9.989-712.0		<input type="checkbox"/>
Réducteur acier inoxydable DN70 sur DN40	8 9.989-713.0		<input type="checkbox"/>
Réducteur DN70 sur ø 50mm	9 9.977-585.0		<input type="checkbox"/>
FLEXIBLES			
PVC			
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 40/12-1 M Z22

9.990-265.0



15-16, 18-19



17, 20, 59



21-24



25-26, 28-29



27, 30

	Référence	Descriptif	
FLEXIBLES			
PVC			
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"/>
EVA			
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 40/12-1 M Z22 9.990-265.0



25-26, 28-29



27, 30



31-32



33-34



35-38



39-43

		Référence	Descriptif	
FLEXIBLES				
EVA				
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"/>
Flexible, kits de montage				
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"/>
PU				
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 40/12-1 M Z22

9.990-265.0



39-43



45-46, 48-49



47, 50



51-55

	Référence	Descriptif	
FLEXIBLES			
PU			
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"/>
ME-PU			
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"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVM 40/12-1 M Z22

9.990-265.0



		Référence	Descriptif	
FLEXIBLES				
ME-PU				
Tuyau flexible ME-PU DN40 3 m	57	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.	<input type="checkbox"/>
Flexible ME-PU, DN 40, 5 m	58	9.989-622.0		<input type="checkbox"/>
Flexible ME-PU DN40 15 m sans raccords	59	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.	<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible ME-PU DN50 3 m	60	9.989-623.0	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 : 3 m.	<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible ME-PU DN50 5 m	61	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.	<input type="checkbox"/>
Flexible ME-PU DN50 15 m sans raccords	62	9.989-641.0	Flexible ME-PU électroconducteur, résistant aux hydrocarbures, sans pièce de raccordement, DN 50. Adapté à l'aspiration de matières abrasives et résistant à une température maximale de 110 °C. Longueur : 15 m.	<input type="checkbox"/>
POIGNÉES				
Coude aluminium 45° DN40	63	9.989-544.0	Poignée coudée à 45° en aluminium, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Coude aluminium 45° DN50	64	9.989-547.0	Poignée avec coude de 45°. En aluminium, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Manche acier fin AISI 304	65	9.989-896.0		<input type="checkbox"/>
	66	9.989-897.0		<input type="checkbox"/>
Manche droit acier fin AISI 304	67	9.989-898.0		<input type="checkbox"/>
	68	9.989-899.0		<input type="checkbox"/>
Poignée de maintien carbone DN-F40	69	9.989-916.0		<input type="checkbox"/>
Poignée de maintien carbone DN-F50	70	9.989-917.0		<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVM 40/12-1 M Z22

9.990-265.0



71-72



73



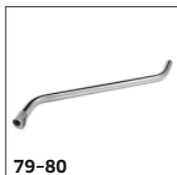
74



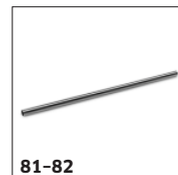
75-76



77-78



79-80



81-82



83-88

	Référence	Descriptif	
POIGNÉES			
Poignée de maintien carbone 110° DN-F40	71 9.989-918.0		<input type="checkbox"/>
Poignée de maintien carbone 110° DN-F50	72 9.989-919.0		<input type="checkbox"/>
Poignée DN40	73 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	74 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	75 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	76 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	77 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	78 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	79 9.989-912.0		<input type="checkbox"/>
	80 9.989-913.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau d'aspiration carbone 1500 mm DN-F4	81 9.989-920.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau d'aspiration carbone 1500 mm DN-F5	82 9.989-921.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau d'aspiration aluminium haute tempé	83 9.989-928.0		<input type="checkbox"/>
	84 9.989-929.0		<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVM 40/12-1 M Z22

9.990-265.0



83-88



89-90



91-92



93-94



95, 101



96, 102



97, 103



98, 104

	Référence	Descriptif		
TUBES D'ASPIRATION				
Tuyau d'aspiration aluminium haute tempé	85	9.989-930.0	<input type="checkbox"/>	
	86	9.989-931.0	<input type="checkbox"/>	
	87	9.989-932.0	<input type="checkbox"/>	
	88	9.989-933.0	<input type="checkbox"/>	
Tuyau d'aspiration 850 mm DN40	89	9.977-525.0	Tube rallonge en acier, électroconducteur, DN 40. Longueur : 850 mm.	<input type="checkbox"/>
Tuyau d'aspiration 850 mm DN50	90	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	91	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	92	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	93	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	94	9.988-114.0	Tube rallonge électroconducteur en acier inoxydable. Cône intérieur DN 50.	<input type="checkbox"/>
SUCEURS				
Suceurs standard				
Type buse silicone FDA blue DN-F40	95	9.989-835.0	<input type="checkbox"/>	
Type buse silicone FDA green DN-F40	96	9.989-836.0	<input type="checkbox"/>	
Type buse silicone FDA red DN-F40	97	9.989-837.0	<input type="checkbox"/>	
Type buse silicone FDA transparent	98	9.989-838.0	<input type="checkbox"/>	

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVM 40/12-1 M Z22

9.990-265.0



99, 105



100, 106



95, 101



96, 102



97, 103



98, 104



107-108



109-110



111-112

	Référence	Descriptif	
SUCEURS			
Suceurs standard			
Type buse silicone FDA white DN-F40	99 9.989-839.0		<input type="checkbox"/>
Type buse silicone FDA yellow DN-F40	100 9.989-840.0		<input type="checkbox"/>
Type buse silicone FDA blue DN-F50	101 9.989-841.0		<input type="checkbox"/>
Type buse silicone FDA green DN-F50	102 9.989-842.0		<input type="checkbox"/>
Type buse silicone FDA red DN-F50	103 9.989-843.0		<input type="checkbox"/>
Type buse silicone FDA transparent	104 9.989-844.0		<input type="checkbox"/>
Type buse silicone FDA white DN-F50	105 9.989-845.0		<input type="checkbox"/>
Type buse silicone FDA yellow DN-F50	106 9.989-846.0		<input type="checkbox"/>
Buse standard silicone DN40	107 9.988-401.0	Suceur standard élastique en silicone, cône intérieur DN 40.	<input type="checkbox"/>
Buse standard silicone DN50	108 9.988-402.0		<input type="checkbox"/>
Buse standard caoutchouc découpable DN40	109 9.989-677.0	Suceur standard, électroconducteur, en caoutchouc pouvant être découpé. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Buse standard caoutchouc découpable DN50	110 9.989-675.0	Suceur standard, électroconducteur, en caoutchouc pouvant être découpé. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Suceurs sol			
Fond buse acier fin AISI 316L blue	111 9.989-861.0		<input type="checkbox"/>
Fond buse silicone AISI 316L blue	112 9.989-862.0		<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVM 40/12-1 M Z22 9.990-265.0



	Référence	Descriptif	
SUCEURS			
Suceurs sol			
Floor buse acier fin AISI 316L green	113	9.989-863.0	<input type="checkbox"/>
	114	9.989-864.0	<input type="checkbox"/>
Floor buse acier fin AISI 316L red	115	9.989-865.0	<input type="checkbox"/>
	116	9.989-866.0	<input type="checkbox"/>
Floor buse acier fin AISI 316L transpare	117	9.989-867.0	<input type="checkbox"/>
	118	9.989-868.0	<input type="checkbox"/>
Floor buse acier fin AISI 316L white	119	9.989-869.0	<input type="checkbox"/>
	120	9.989-870.0	<input type="checkbox"/>
Floor buse acier fin AISI 316L yellow	121	9.989-871.0	<input type="checkbox"/>
	122	9.989-872.0	<input type="checkbox"/>
Floor buse acier fin AISI 304 400 mm	123	9.989-914.0	<input type="checkbox"/>
	124	9.989-915.0	<input type="checkbox"/>
Floor buse acier fin 400 mm DN-F40	125	9.989-934.0	<input type="checkbox"/>
Floor buse acier fin 400 mm DN-F50	126	9.989-935.0	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVM 40/12-1 M Z22

9.990-265.0



127-128



129, 131-132



130, 135



133-134



136



137-140

	Référence	Descriptif		
SUCEURS				
Suceurs sol				
Floor buse aluminium 400 mm DN-F40	127	9.989-936.0	<input type="checkbox"/>	
Floor buse aluminium 400 mm DN-F50	128	9.989-937.0	<input type="checkbox"/>	
Suceur sol alu 370 mm DN 40	129	9.989-683.0	Suceur pour sol, 370 mm, en aluminium. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Suceur sol alu, él., 370 mm DN 40	130	9.989-682.0	Suceur sol, 370 mm, en aluminium. Electroconducteur. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Suceur sol alu 370 mm DN 50	131	9.989-664.0	Suceur sol. 370 mm, en aluminium. Electroconducteur. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Buse pour sol alu el 370 mm DN50	132	9.987-612.0	Suceur sol polyvalent électroconducteur. Largeur 370 mm, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Suceur sol alu 500 mm DN 50	133	9.989-684.0	Suceur sol, 500 mm, en aluminium. Electroconducteur. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Buse pour sol alu el 500 mm DN50	134	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	135	9.989-558.0	Suceur sol polyvalent (370 mm), électroconducteur, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Buse pour sol acier inoxydable el 370 mm DN50	136	9.988-115.0	Suceur sol (370 mm) en acier inoxydable, électroconducteur, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Suceurs à rainures				
Suceur fente 17 mm × 120 mm DN40	137	9.989-680.0	Suceur plat électroconducteur, 17 × 120 mm. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Suceur fente 25 mm × 120 mm DN40	138	9.989-678.0	Suceur plat électroconducteur, 25 × 120 mm. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Suceur fente 18 mm × 120 mm DN50	139	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	140	9.981-465.0	Suceur plat électroconducteur en tôle d'acier, DN 50, avec une largeur de fente de 25 mm.	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVM 40/12-1 M Z22

9.990-265.0



141



142



143-144



145



146-147, 149



148



150-151



152-153



154-155

	Référence	Descriptif	
SUCEURS			
Suceurs à rainures			
Suceur fente acier inoxydable 17 mm x 120 mm DN40	141 9.989-193.0	Suceur pour fentes en acier inoxydable, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Suceur fente acier inoxydable 22 mm x 220 mm DN50	142 9.988-123.0	Suceur fente en acier inoxydable, DN 42, qualité alimentaire.	<input type="checkbox"/>
Suceurs flexibles à rainures			
Buse pour fentes buse flexible silicone	143 9.989-847.0		<input type="checkbox"/>
Type buse flexible Silikon FDA transpare	144 9.989-848.0		<input type="checkbox"/>
Suceur fente flexible silicone 65 mm DN50	145 9.988-403.0	Suceur pour fentes souple en silicone, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Suceur fente flexible 11 mm x 58 mm DN40	146 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	147 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	148 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	149 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	150 9.989-849.0		<input type="checkbox"/>
Type buse silicone FDA blue DN-F40	151 9.989-850.0		<input type="checkbox"/>
	152 9.989-851.0		<input type="checkbox"/>
	153 9.989-852.0		<input type="checkbox"/>
	154 9.989-853.0		<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVM 40/12-1 M Z22

9.990-265.0



	Référence	Descriptif	
SUCEURS			
Suceurs grandes surfaces			
Type buse silicone FDA blue DN-F40	155 9.989-854.0		<input type="checkbox"/>
	156 9.989-855.0		<input type="checkbox"/>
	157 9.989-856.0		<input type="checkbox"/>
	158 9.989-857.0		<input type="checkbox"/>
	159 9.989-858.0		<input type="checkbox"/>
	160 9.989-859.0		<input type="checkbox"/>
	161 9.989-860.0		<input type="checkbox"/>
Suceur grandes surfaces silicone 120 mm DN 40	162 9.988-118.0	Suceur en caoutchouc électroconducteur, coudé, DN 40, qualité alimentaire.	<input type="checkbox"/>
Suceur grandes surfaces silicone 120 mm DN 50	163 9.988-119.0	Suceur en caoutchouc électroconducteur, coudé, DN 50, qualité alimentaire.	<input type="checkbox"/>
Suceur grandes surfaces alu 150 mm DN 40	164 9.989-666.0	Suceur grandes surfaces, 150 mm, en aluminium. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Buse pour surface alu 150 mm DN50	165 9.989-665.0	Suceur grandes surfaces, 150 mm, en aluminium. DN 50.	<input type="checkbox"/>
BROSSES			
Brosses standard			
Brosse standard 40 mm DN40	166 9.981-431.0	Suceur à brosse plat DN 40.	<input type="checkbox"/>
Brosse standard 40 mm DN50	167 9.981-432.0	Suceur à brosse plat DN 50.	<input type="checkbox"/>
Brosses pinceaux			
Brosse FDA blue ø 75 mm DN-F40	168 9.989-873.0		<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVM 40/12-1 M Z22 9.990-265.0



	Référence	Descriptif		
BROSSES				
Brosses pinceaux				
Brosse FDA blue ø 75 mm DN-F50	169	9.989-874.0	<input type="checkbox"/>	
Brosse FDA green ø 75 mm DN-F40	170	9.989-875.0	<input type="checkbox"/>	
Brosse FDA green ø 75 mm DN-F50	171	9.989-876.0	<input type="checkbox"/>	
Brosse FDA red ø 75 mm DN-F40	172	9.989-877.0	<input type="checkbox"/>	
Brosse FDA red ø 75 mm DN-F50	173	9.989-878.0	<input type="checkbox"/>	
Brosse FDA white ø 75 mm DN-F40	174	9.989-879.0	<input type="checkbox"/>	
Brosse FDA white ø 75 mm DN-F50	175	9.989-880.0	<input type="checkbox"/>	
Brosse FDA yellow ø 75 mm DN-F40	176	9.989-881.0	<input type="checkbox"/>	
Brosse FDA yellow ø 75 mm DN-F50	177	9.989-882.0	<input type="checkbox"/>	
Brosse pinceau ø 82 mm DN 40	178	9.989-609.0	Brosse pinceau électroconductrice avec 82 mm de diamètre. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Brosse pinceau ø 82 mm DN 50	179	9.989-608.0	Brosse pinceau électroconductrice avec 82 mm de diamètre. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Brosses grandes surfaces				
Brosse de surface 300 mm DN40	180	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	181	9.981-912.0		<input type="checkbox"/>
Brosses cylindriques				
Cylindre brosse ø 100 mm F-DN40	182	9.989-922.0		<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVM 40/12-1 M Z22 9.990-265.0



182-185



186-187



190



191-194



195-196

	Référence	Descriptif		
BROSSES				
Brosses cylindriques				
Cylindre brosse ø 200 mm F-DN40	183	9.989-923.0	<input type="checkbox"/>	
Cylindre brosse ø 100 mm F-DN50	184	9.989-925.0	<input type="checkbox"/>	
Cylindre brosse ø 200 mm F-DN50	185	9.989-926.0	<input type="checkbox"/>	
PRÉ-SÉPARATEURS				
Pré-séparateurs				
Pré-séparateur liquides Tc Op 125 l DN70	186	9.989-686.0	Pré-séparateur de 125 litres, DN 70.	<input type="checkbox"/>
Pré-séparateur Ef solides 100 l DN70	187	9.982-238.0	Station pré-séparatrice mobile d'un volume de 110 l et trappe d'évacuation.	<input type="checkbox"/>
Pré-séparateur poussière 40 l DN40	188	9.989-687.0		<input type="checkbox"/>
Pré-séparateur poussière 60 l DN50	189	9.989-688.0		<input type="checkbox"/>
Pré-séparateur, cuve 200 l	190	9.989-685.0	Fût standard normalisé selon ISO 15750-2.	<input type="checkbox"/>
Couvercle de pré-séparateur				
Couvercle pour pré-séparateur Op liquides ø 517 mm DN70	191	9.981-666.0	Couvercle de pré-séparateur DN 70. Convient pour des récipients d'un diamètre de 517 mm.	<input type="checkbox"/>
Couvercle pour pré-séparateur Op liquides ø 575 mm DN70	192	9.981-662.0	Couvercle de pré-séparateur DN 70 pour fûts standard de 200 litres (9.989-685.0).	<input type="checkbox"/>
Couvercle pour pré-séparateur solides ø 517 mm DN70	193	9.981-665.0	Couvercle de pré-séparateur DN 70. Convient pour des récipients d'un diamètre de 517 mm.	<input type="checkbox"/>
Couvercle pour pré-séparateur solides ø 575 mm DN70	194	9.981-661.0	Couvercle de pré-séparateur DN 70 pour fûts standard de 200 litres (9.989-685.0).	<input type="checkbox"/>
KITS D'ACCESSOIRES				
Matières solides / poussières				
Kit d'accessoires DN 50 pour le nettoyage de fours	195	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	196	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"/>

Accessoires optionnels.