

IVR 100/40-PP SC

IVR 100/40-Pp Sc : aspirateur industriel fonctionnant grâce à un entraînement pneumatique pour l'aspiration de poussières ou de produits pâteux sur de grandes distances. Avec filtre à poches.



Made in Germany



Référence

9.978-763.0

- Pré-séparateur cyclonique
- Décolmatage manuel du filtre
- Construction compacte avec surface de base réduite

Caractéristiques techniques

Code EAN		4054278002064
Débit d'air	l/s / m³/h	95 / 341
Dépression	mbar / kPa	500 / 50
Contenance du réservoir	l	100
Puissance absorbée	kW	4
Type d'aspiration		Pneumatique
Surface filtrante	m²	1,75
Diamètre nominal de raccordement		DN 50
Diamètre nominal pour accessoires		DN 50
Niveau de pression acoustique	dB/A	80
Poids sans accessoires	kg	101
Poids avec emballage	kg	128
Dimensions (L × l × H)	mm	915 × 760 × 1620

Équipement

Filtre secondaire	■
Vidange du réservoir	Châssis réglable
■ Standard.	

L'utilisation de cet appareil nécessite une formation.



Système de vidage dégageant peu de poussière à sac PE

- Vidage dégageant peu de poussière grâce au mécanisme de fermeture et au flexible compensateur de pression.
- Élimination simple et sécurisée des poussières grâce au sac PE.



Nettoyage simple du filtre grâce à un système vibrant manuel

- Actionnement régulier du levier du mécanisme vibrant pour une puissance d'aspiration élevée constante.

Fonctionnement silencieux

- Fonctionnement silencieux grâce à une unité d'entraînement insonorisée.

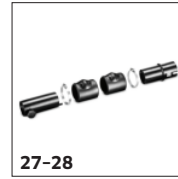
ACCESSOIRES POUR IVR 100/40-PP SC 9.978-763.0



	Référence	Descriptif	
AIDES AU VIDAGE			
Autres aides au vidage			
Étrier de levage	1 9.980-832.0		<input type="checkbox"/>
ADAPTATEURS / RÉDUCTEURS / DISTRIBUTEURS			
Adaptateurs accessoires			
Adaptateur accessoire DN 50 sur DN 51	2 9.989-603.0	Adaptateur en acier pour le raccordement de DN 50 sur DN 51. Électroconducteur.	<input type="checkbox"/>
Adaptateur accessoire DN 51 sur DN 50	3 9.989-601.0	Adaptateur en acier pour le raccordement de DN 51 sur DN 50. Électroconducteur.	<input type="checkbox"/>
Adaptateur accessoire DN50 sur DN61	4 9.989-602.0	Adaptateur en acier pour le raccordement de DN 50 sur DN 61. Électroconducteur.	<input type="checkbox"/>
Adaptateur accessoire DN 61 sur DN 50	5 9.989-604.0	Adaptateur en acier pour le raccordement de DN 61 sur DN 50. Électroconducteur.	<input type="checkbox"/>
Réducteurs			
Réducteur DN70 sur DN50	6 9.977-772.0		<input type="checkbox"/>
Réducteur DN70 sur DN40	7 9.989-690.0	Réducteur électroconducteur en acier pour la réduction de DN 70 à DN 40.	<input type="checkbox"/>
Réducteur DN50 sur DN40	8 9.981-231.0	Raccord réducteur de DN 50 à DN 40. Matériau : Acier. Électroconducteur.	<input type="checkbox"/>
Réducteur acier inoxydable DN70 sur DN50	9 9.989-712.0		<input type="checkbox"/>
Réducteur acier inoxydable DN70 sur DN40	10 9.989-713.0		<input type="checkbox"/>
Extenseurs			
Réducteur DN40 sur DN50	11 9.981-936.0	Raccord réducteur du cône extérieur DN 40 au cône intérieur DN 50. Matériau : Acier. Électroconducteur.	<input type="checkbox"/>
Réducteur DN50 sur DN70	12 9.981-921.0	Raccord réducteur du cône extérieur DN 50 au cône intérieur DN 70. Matériau : Acier. Électroconducteur.	<input type="checkbox"/>
Distributeurs			
Dérivation, raccord en DN70 sur DN50	13 9.989-611.0	Distributeur électroconducteur en acier, DN 70/DN 50 / DN 50.	<input type="checkbox"/>
Dérivation, raccord en Y DN50 sur DN40	14 9.981-149.0	Distributeur, électroconducteur, en acier, DN 50/40/40.	<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVR 100/40-PP SC 9.978-763.0



		Référence	Descriptif	
FLEXIBLES				
PVC				
Tuyau flexible PVC DN50 3 m	15	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	16	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	17	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	18	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	19	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	20	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"/>
EVA				
Flexible EVA DN 50 3 m	21	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	22	9.988-091.0		<input type="checkbox"/>
Flexible EVA DN50 15 m sans raccords	23	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	24	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	25	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	26	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 DN50	27	9.989-628.0	Set de raccordement de flexible comprenant plusieurs pièces, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Flexible, kit de montage DN70	28	9.989-629.0	Set de raccordement de flexible comprenant plusieurs pièces, DN 70.	<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVR 100/40-PP SC

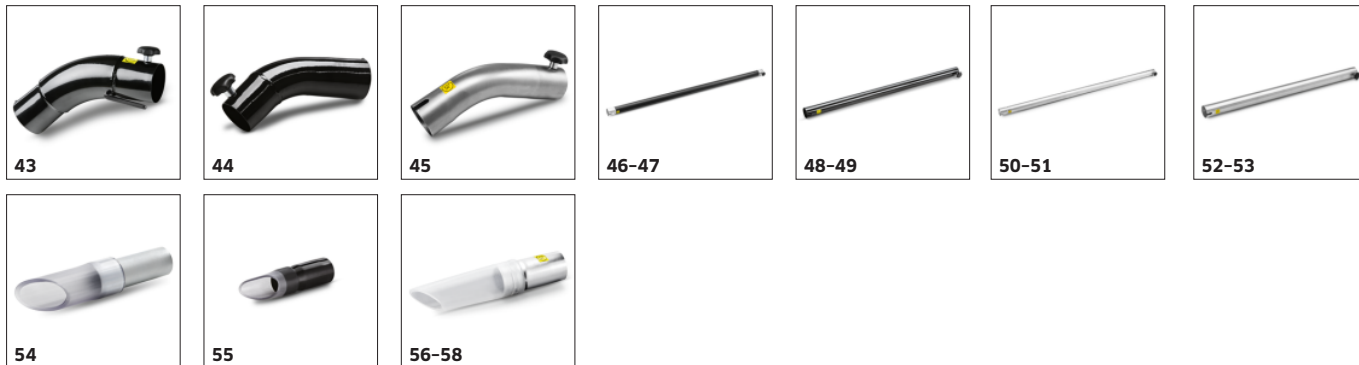
9.978-763.0



	Référence	Descriptif	
FLEXIBLES			
PU			
Tuyau flexible PU DN50 3 m	29 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	30 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	31 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	32 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	33 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	34 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-PU DN50 3 m	35 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	36 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	37 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"/>
Tuyau flexible ME-PU DN70 3 m	38 9.989-646.0	Flexible ME-PU électroconducteur, résistant aux hydrocarbures, DN 70. Résistant à une température maximale de 110 °C, adapté à l'aspiration de matières abrasives. Longueur : 3 m.	<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible ME-PU DN70 5 m	39 9.989-648.0	Flexible ME-PU électroconducteur, résistant aux hydrocarbures, DN 70. Résistant à une température maximale de 110 °C, adapté à l'aspiration de matières abrasives. Longueur : 5 m.	<input type="checkbox"/>
Flexible ME-PU DN70 15 m sans raccords	40 9.989-642.0	Flexible ME-PU électroconducteur, résistant aux hydrocarbures, sans pièce de raccordement, DN 70. 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	41 9.989-544.0	Poignée coudée à 45° en aluminium, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Coude aluminium 45° DN50	42 9.989-547.0	Poignée avec coude de 45°. En aluminium, DN 50.	<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

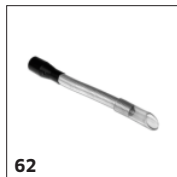
ACCESSOIRES POUR IVR 100/40-PP SC 9.978-763.0



	Référence	Descriptif	
POIGNÉES			
Poignée DN50	43 9.977-678.0	Poignée électroconductrice, coudée à un angle de 45° en acier inoxydable. Cône intérieur DN 50.	<input type="checkbox"/>
Poignée DN70	44 9.977-677.0		<input type="checkbox"/>
Poignée acier inoxydable DN 50	45 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	46 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	47 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 850 mm DN50	48 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 850 mm DN70	49 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	50 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	51 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	52 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	53 9.988-114.0	Tube rallonge électroconducteur en acier inoxydable. Cône intérieur DN 50.	<input type="checkbox"/>
SUCEURS			
Suceurs standard			
Suceur standard PVC DN 50	54 9.989-673.0	Suceur standard électroconducteur en PVC. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Suceur standard PVC DN 70	55 9.989-676.0	Suceur standard électroconducteur en PVC. DN 70.	<input type="checkbox"/>
Buse standard silicone DN40	56 9.988-401.0	Suceur standard élastique en silicone, cône intérieur DN 40.	<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

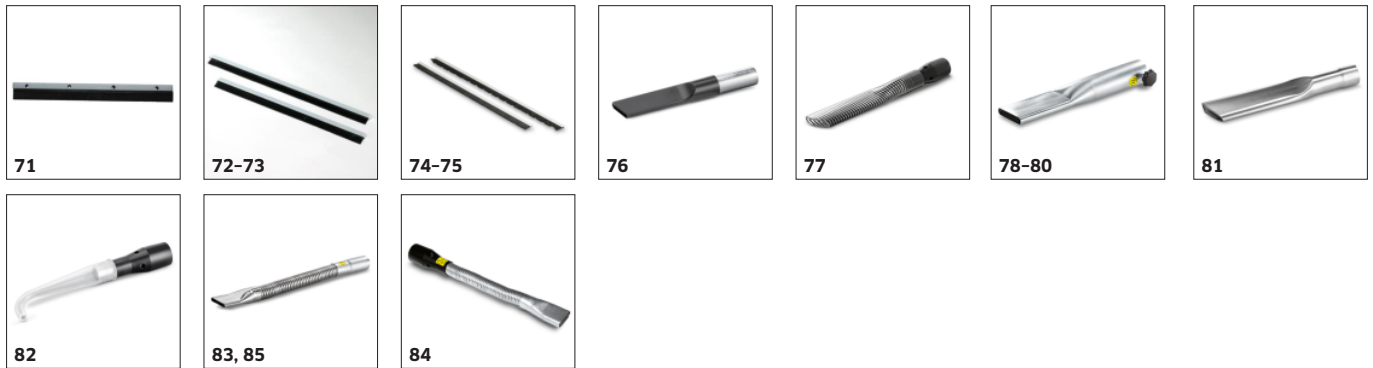
ACCESSOIRES POUR IVR 100/40-PP SC 9.978-763.0



	Référence	Descriptif	
SUCEURS			
Suceurs standard			
Buse standard silicone DN50	57 9.988-402.0		<input type="checkbox"/>
Suceur standard silicone DN 70	58 9.989-672.0	Suceur standard électroconducteur en silicone. DN 70.	<input type="checkbox"/>
Buse standard caoutchouc découpable DN50	59 9.989-675.0	Suceur standard, électroconducteur, en caoutchouc pouvant être découpé. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Buse standard alu DN50	60 9.980-749.0	Suceur oblique en aluminium anodisé, électroconducteur, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Suceur standard alu DN 70	61 9.989-663.0	Suceur standard en aluminium. Électroconducteur. DN 70.	<input type="checkbox"/>
Suceurs standard flexibles			
Buse standard flexible PVC DN50	62 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	63 9.981-422.0	Suceur standard flexible, électroconducteur, DN 70, mit en caoutchouc bec.	<input type="checkbox"/>
Buse standard flexible coudée 90° PP DN50	64 9.981-430.0	Suceur coudé flexible, électroconducteur, DN 50, longueur : 800 mm.	<input type="checkbox"/>
Suceurs sol			
Suceur sol alu 200 mm DN 50	65 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	66 9.989-664.0	Suceur sol. 370 mm, en aluminium. Électroconducteur. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Buse pour sol alu el 370 mm DN50	67 9.987-612.0	Suceur sol polyvalent électroconducteur. Largeur 370 mm, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Suceur sol alu 500 mm DN 50	68 9.989-684.0	Suceur sol, 500 mm, en aluminium. Électroconducteur. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Buse pour sol alu el 500 mm DN50	69 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	70 9.988-115.0	Suceur sol (370 mm) en acier inoxydable, électroconducteur, DN 50.	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVR 100/40-PP SC 9.978-763.0



	Référence	Descriptif	
SUCEURS			
Suceurs sol			
Raclette en caoutchouc pour suceur sol, résist. à l'huile. 220 mm	71	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	72	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	73	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	74	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	75	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 DN50	76	9.988-117.0	Suceur fente polyvalent plat, électroconducteur en plastique, DN 52. <input type="checkbox"/>
Suceur fente PU 22 mm × 175 mm DN50	77	9.981-482.0	Suceur pour fentes en PU, DN 50. <input type="checkbox"/>
Suceur fente 18 mm × 120 mm DN50	78	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	79	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	80	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	81	9.988-123.0	Suceur fente en acier inoxydable, DN 42, qualité alimentaire. <input type="checkbox"/>
Suceurs flexibles à rainures			
Suceur fente flexible silicone 65 mm DN50	82	9.988-403.0	Suceur pour fentes souple en silicone, DN 50. <input type="checkbox"/>
Suceur fente flexible 11 mm × 58 mm DN40	83	9.989-681.0	Suceur plat électroconducteur et souple, 11 × 58 mm. <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 IVR 100/40-PP SC 9.978-763.0



	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 silicone 120 mm DN 50	86	9.988-119.0	Suceur en caoutchouc électroconducteur, coudé, DN 50, qualité alimentaire.
Buse pour surface alu 150 mm DN50	87	9.989-665.0	Suceur grandes surfaces, 150 mm, en aluminium. DN 50.
Suceurs pour liquides			
Buse liquides 900 mm DN50	88	9.981-427.0	Suceur bypass, DN 50, longueur totale : 1000 mm.
Suceurs pour trous de perçage			
Buse trou borgne DN40	89	9.989-671.0	Suceur trous borgnes coudé à 90° avec 60 mm de diamètre.
Buse trou borgne à angle de 60° DN40	90	9.989-669.0	Suceur trous borgnes coudé à 90° avec 48 mm de diamètre. DN 40.
Buse trou borgne à angle de 90° DN40	91	9.989-667.0	Suceur trous borgnes coudé à 90° avec 60 mm de diamètre. DN 40.
Buse trou borgne à angle de 90° 200 mm rallonge DN40	92	9.989-670.0	Suceur trous borgnes coudé à 90° avec 48 mm de diamètre. DN 40.
BROSSES			
Brosses standard			
Brosse standard 40 mm DN50	93	9.981-432.0	Suceur à brosse plat DN 50.
Brosses pinceaux			
Brosse pinceau Ø 82 mm DN 50	94	9.989-608.0	Brosse pinceau électroconductrice avec 82 mm de diamètre. DN 50.
Brosses grandes surfaces			
Brosse de surface 300 mm DN50	95	9.981-912.0	Balai aspirant de 300 mm avec raccord à 45° et vis étoile, crin de cheval.
PRÉ-SÉPARATEURS			
Préséparateur Ef solides 100 l DN70	96	9.982-238.0	Station pré-séparatrice mobile d'un volume de 110 l et trappe d'évacuation.
Préséparateur poussière 40 l DN40	97	9.989-687.0	
Préséparateur poussière 60 l DN50	98	9.989-688.0	

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVR 100/40-PP SC 9.978-763.0



99



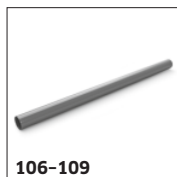
100-103



104



105



106-109



110-112

	Référence	Descriptif		
PRÉ-SÉPARATEURS				
Pré-séparateurs				
Pré-séparateur, cuve 200 l	99	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	100	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	101	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	102	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	103	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 40 pour matières solides et poussières	104	9.989-659.0	Kit d'accessoires DN 40 pour aspirateurs industriels (matières solides et poussières) : flexible EVA (9.988-088.0), poignée (9.977-679.0), suceur standard (9.988-401.0) et réducteur (9.989-690.0).	<input type="checkbox"/>
Kit d'accessoires DN 50 pour matières solides et poussières	105	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"/>
ACCESSOIRES STATIONNAIRES				
Conduites IV				
Tube IV ø 42,4 mm	106	9.980-451.0		<input type="checkbox"/>
Tube IV ø 60 mm	107	9.980-452.0		<input type="checkbox"/>
Tube IV ø 75 mm	108	9.980-453.0		<input type="checkbox"/>
Tube IV ø 100 mm	109	9.980-455.0		<input type="checkbox"/>
Coude IV 30° ø 60,3 mm	110	9.980-545.0		<input type="checkbox"/>
Coude IV 30° ø 76,1 mm	111	9.980-546.0		<input type="checkbox"/>
Coude IV 30° ø 101,6 mm	112	9.980-547.0		<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVR 100/40-PP SC 9.978-763.0



	Référence	Descriptif	
ACCESSOIRES STATIONNAIRES			
Conduites IV			
Coude IV 45° Ø 60,3 mm	113	9.980-548.0	<input type="checkbox"/>
Coude IV 45° Ø 76,1 mm	114	9.980-549.0	<input type="checkbox"/>
Coude IV 45° Ø 101,6 mm	115	9.980-550.0	<input type="checkbox"/>
Coude IV 60° Ø 60,3 mm	116	9.980-551.0	<input type="checkbox"/>
Coude IV 60° Ø 76,1 mm	117	9.980-552.0	<input type="checkbox"/>
Coude IV 60° Ø 60,3 mm	118	9.980-553.0	<input type="checkbox"/>
Coude IV 90° Ø 42,4 mm	119	9.985-373.0	<input type="checkbox"/>
Coude IV 90° Ø 60,3 mm	120	9.980-554.0	<input type="checkbox"/>
Coude IV 90° Ø 76,1 mm	121	9.980-555.0	<input type="checkbox"/>
Coude IV 90° Ø 101,6 mm	122	9.980-556.0	<input type="checkbox"/>
Réducteur IV Ø 120 mm à 100 mm	123	9.981-335.0	<input type="checkbox"/>
Réducteur IV Ø 120 mm à 60 mm	124	9.981-337.0	<input type="checkbox"/>
Réducteur IV Ø 100 mm à 75 mm	125	9.981-334.0	<input type="checkbox"/>
Réducteur IV Ø 100 mm à 60 mm	126	9.981-336.0	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVR 100/40-PP SC 9.978-763.0



123-130



131-139



140-144

	Référence	Descriptif	
ACCESSOIRES STATIONNAIRES			
Conduites IV			
Réducteur IV Ø 80 mm à 75 mm	127 9.980-494.0		<input type="checkbox"/>
Réducteur IV Ø 80 mm à 60 mm	128 9.980-493.0		<input type="checkbox"/>
Réducteur IV Ø 75 mm à 60 mm	129 9.981-333.0	Raccord réducteur, en acier peint avec une épaisseur de paroi de 2 mm. Pour réduire du diamètre 75 à 60 mm. Longueur : 350 mm.	<input type="checkbox"/>
Réducteur IV Ø 60 mm à 42,2 mm	130 9.981-228.0		<input type="checkbox"/>
Dérivation IV 30°-jonction Ø 120 mm sur 75 mm	131 9.981-127.0		<input type="checkbox"/>
Dérivation IV 30°-jonction Ø 100 mm sur 75 mm	132 9.981-126.0		<input type="checkbox"/>
Dérivation IV 30°-jonction Ø 100 mm sur 60 mm	133 9.981-124.0		<input type="checkbox"/>
Dérivation IV 30°-jonction Ø 75 mm sur 60 mm	134 9.981-123.0		<input type="checkbox"/>
Dérivation IV 30°-jonction Ø 60 mm sur 42,4 mm	135 9.981-258.0	Embranchement de tubes, longueur de 600 mm, en acier, avec une courbure de 30° et une épaisseur de paroi de 2 mm. Diamètre : 60/60/42,4 mm.	<input type="checkbox"/>
Dérivation IV 30°-jonction Ø 100 mm	136 9.981-128.0		<input type="checkbox"/>
Dérivation IV 30°-jonction Ø 75 mm	137 9.981-125.0		<input type="checkbox"/>
Dérivation IV 30°-jonction Ø 60 mm	138 9.981-122.0		<input type="checkbox"/>
Dérivation IV 30°-jonction Ø 42,4 mm	139 9.981-259.0	Embranchement de tubes, longueur de 600 mm, en acier, avec une courbure de 30° et une épaisseur de paroi de 2 mm. Diamètre : 42,4/42,4/42,4 mm.	<input type="checkbox"/>
Dérivation IV, raccord en Y Ø 120 mm sur 100 mm	140 9.981-135.0		<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

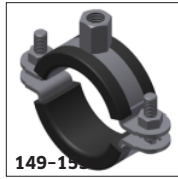
ACCESSOIRES POUR IVR 100/40-PP SC 9.978-763.0



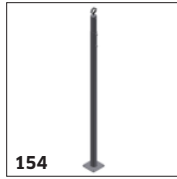
140-144



145-148



149-153



154

	Référence	Descriptif	
ACCESSOIRES STATIONNAIRES			
Conduites IV			
Dérivation IV, raccord en Y Ø 100 mm sur 75 mm	141	9.981-134.0	<input type="checkbox"/>
Dérivation IV, raccord en Y Ø 80 mm sur 60 mm	142	9.981-133.0	<input type="checkbox"/>
Dérivation IV, raccord en Y Ø 75 mm sur 60 mm	143	9.981-132.0	<input type="checkbox"/>
Dérivation IV, raccord en Y Ø 60 mm sur 42 mm	144	9.981-131.0	<input type="checkbox"/>
Fixations / raccordements de tube IV			
Coupleur tuyau IV Ø 42,4 mm	145	9.980-445.0	<input type="checkbox"/>
Coupleur tuyau IV Ø 60 mm	146	9.980-446.0	<input type="checkbox"/>
Coupleur tuyau IV Ø 75 mm	147	9.980-447.0	<input type="checkbox"/>
Coupleur tuyau IV Ø 100 mm	148	9.980-449.0	<input type="checkbox"/>
Collier de fixation IV Ø 41 - 44 mm	149	9.980-463.0	<input type="checkbox"/>
Collier de fixation IV Ø 60 - 63 mm	150	9.980-464.0	<input type="checkbox"/>
Collier de fixation IV Ø 74 - 78 mm	151	9.980-465.0	<input type="checkbox"/>
Collier de fixation IV Ø 99 - 103 mm	152	9.980-466.0	<input type="checkbox"/>
Collier de fixation IV Ø 116 - 120 mm	153	9.980-467.0	<input type="checkbox"/>
Support au sol IV	154	9.981-118.0	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVR 100/40-PP SC 9.978-763.0



155-157



158-160



161



162



163



164



165

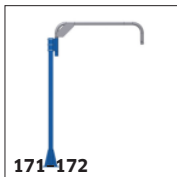
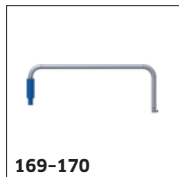


166-167

	Référence	Descriptif		
ACCESSOIRES STATIONNAIRES				
Fixations / raccords de tube IV				
Raccord IV pour tuyau adaptateur femelle Ø 42,2 sur DN40	155	9.981-256.0	<input type="checkbox"/>	
Raccord IV pour tuyau adaptateur femelle Ø 60 sur DN50	156	9.981-166.0	<input type="checkbox"/>	
Raccord IV pour tuyau adaptateur femelle Ø 75 sur DN70	157	9.981-170.0	<input type="checkbox"/>	
Raccord IV pour tuyau adaptateur mâle Ø 42,2 sur DN40	158	9.981-257.0	Adaptateur en acier avec une épaisseur de paroi de 2 mm. Pour raccorder des tuyaux et flexibles, DN 40, au diamètre 42,4 × 2,0 mm.	<input type="checkbox"/>
Raccord IV pour tuyau adaptateur mâle Ø 60 sur DN50	159	9.981-332.0	Raccord réducteur en acier avec une épaisseur de paroi de 2 mm. Extrémité avec cône extérieur DN 50 de diamètre 60,0 × 2,0 mm.	<input type="checkbox"/>
Raccord IV pour tuyau adaptateur mâle Ø 75 sur DN70	160	9.981-195.0		<input type="checkbox"/>
Accessoires pour points d'aspiration				
Suceur, buse standard PVC DN40	161	9.981-454.0	Suceur élastique DN 40 pour carquois à suceur.	<input type="checkbox"/>
Suceur, buse standard PVC DN50	162	9.981-455.0	Suceur élastique DN 50 pour carquois à suceur.	<input type="checkbox"/>
Suceur, brosse standard DN40	163	9.981-436.0	Suceur à brosse en acier avec une épaisseur de paroi de 2,6 mm pour carquois à suceur DN 40.	<input type="checkbox"/>
Suceur, support	164	9.981-520.0	Support de suceur en acier conçu pour un montage mural. Convient pour les suceurs DN 40, DN 50 et DN 70.	<input type="checkbox"/>
Suceur, support avec commutateur fin de course	165	9.982-111.0	Carquois à suceurs avec capteur, pour montage mural. Convient pour les suceurs DN 40, DN 50 et DN 70.	<input type="checkbox"/>
Suceur, support de flexible avec commutateur de fin de course Ø 60 mm	166	9.982-083.0	Suspension de flexible avec fin de course pour le montage sur des conduites d'un diamètre de 60 mm.	<input type="checkbox"/>
Suceur, support de flexible avec commutateur de fin de course Ø 75 mm	167	9.982-092.0	Suspension de flexible avec fin de course pour le montage sur des conduites d'un diamètre de 75 mm.	<input type="checkbox"/>
Suceur, support flexible avec commutateur fin de course	168	9.982-093.0	Suspension de flexible avec fin de course pour montage mural.	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVR 100/40-PP SC 9.978-763.0



	Référence	Descriptif		
ACCESSOIRES STATIONNAIRES				
Accessoires pour points d'aspiration				
Suceur, bras d'aspiration DN50 sans flexible	169	9.981-776.0	Bras articulé DN 50 avec fixation murale correspondante. Longueur de bras : 2 m.	<input type="checkbox"/>
Suceur, bras d'aspiration DN70 sans flexible	170	9.981-775.0	Bras articulé DN 70 avec fixation murale correspondante. Longueur de bras : 2 m.	<input type="checkbox"/>
Suceur, bras d'aspiration DN50 sans flexible	171	9.981-781.0	Bras articulé DN 50 avec support de sol (100 × 100 mm), longueur de bras : 2 m.	<input type="checkbox"/>
Suceur, bras d'aspiration DN70 sans flexible	172	9.981-780.0	Bras articulé DN 70 avec support de sol (100 × 100 mm), longueur de bras : 2 m.	<input type="checkbox"/>
Suceur, bras d'aspiration DN70	173	9.981-920.0	Bras d'aspiration de DN 70 à DN 100, longueur de bras : 2,5 m.	<input type="checkbox"/>
Suceur, bras d'aspiration DN100	174	9.983-121.0	Bras d'aspiration DN 100, longueur de bras : 2,5 m. Trémie d'aspiration d'un diamètre de 150 mm.	<input type="checkbox"/>
Suceur, flexible PVC DN40 3m	175	9.989-701.0		<input type="checkbox"/>
Suceur, flexible PVC DN40 5m	176	9.989-702.0		<input type="checkbox"/>
Suceur, flexible PVC DN50 3m	177	9.989-693.0		<input type="checkbox"/>
Suceur, flexible PVC DN50 5m	178	9.989-694.0		<input type="checkbox"/>
Suceur, flexible PVC DN70 3m	179	9.989-703.0		<input type="checkbox"/>
Suceur, flexible PVC DN70 5m	180	9.989-704.0		<input type="checkbox"/>
Suceur, flexible PU DN40 3m	181	9.989-705.0		<input type="checkbox"/>
Suceur, flexible PU DN40 5m	182	9.989-706.0		<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVR 100/40-PP SC 9.978-763.0



	Référence	Descriptif		
ACCESSOIRES STATIONNAIRES				
Accessoires pour points d'aspiration				
Suceur, flexible PU DN50 3m	183	9.989-695.0	<input type="checkbox"/>	
Suceur, flexible PU DN50 5m	184	9.989-696.0	<input type="checkbox"/>	
Suceur, flexible PU DN70 3m	185	9.989-707.0	<input type="checkbox"/>	
Suceur, flexible PU DN70 5m	186	9.989-708.0	<input type="checkbox"/>	
Suceur, flexible ME-PU DN40 3m	187	9.989-697.0	<input type="checkbox"/>	
Suceur, flexible ME-PU DN40 5m	188	9.989-698.0	<input type="checkbox"/>	
Suceur, flexible ME-PU DN50 3m	189	9.989-699.0	<input type="checkbox"/>	
Suceur, flexible ME-PU DN50 5m	190	9.989-700.0	<input type="checkbox"/>	
Embout de flexible orientable, femelle DN40	191	9.989-654.0	Embout de flexible orientable, DN 40, électroconducteur.	<input type="checkbox"/>
Embout de flexible orientable, femelle DN50	192	9.989-653.0	Embout de flexible orientable, DN 50, électroconducteur.	<input type="checkbox"/>
Embout de flexible orientable, femelle DN70	193	9.989-652.0	Embout de flexible orientable, DN 70, électroconducteur.	<input type="checkbox"/>
Embout de flexible, mâle DN40	194	9.981-142.0	Raccord de tuyau en acier avec une épaisseur de paroi de 2 mm et un cône extérieur DN 40.	<input type="checkbox"/>
Embout de flexible, mâle DN50	195	9.980-472.0		<input type="checkbox"/>
Embout de flexible, mâle DN70	196	9.981-144.0	Raccord de tuyau en acier avec une épaisseur de paroi de 2 mm et un cône extérieur DN 70.	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.