

IVR-B 30/15

Petit et puissant aspirateur d'appoint IVR-B 30/15 avec cuve en acier inoxydable et compresseur à canal latéral. Polyvalent. Idéal pour les déchets de poinçonnage, les copeaux ou la poussière grossière.



Made in Germany



Référence

9.989-416.0

- Faible hauteur
- Filtre à cartouche
- Cuve à déchets en acier inoxydable

Caractéristiques techniques

Code EAN		4054278695105
Type de courant	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50 - 60
Débit d'air	l/s / m³/h	58 / 210
Dépression	mbar / kPa	200 / 20
Contenance du réservoir	l	30
Puissance absorbée	kW	1,5
Type d'aspiration		Électrique
Surface filtrante	m²	1
Diamètre nominal de raccordement		DN 50
Diamètre nominal pour accessoires		DN 50 / DN 40
Niveau de pression acoustique	dB/A	77
Classe de poussière du filtre principal		M
Poids sans accessoires	kg	53
Poids avec emballage	kg	57
Dimensions (L × l × H)	mm	810 × 575 × 520

Équipement

Vidange du réservoir

- Standard.

Châssis réglable

L'utilisation de cet appareil nécessite une formation.



Dimensions compactes

- La taille réduite offre différentes possibilités d'application.
- Rangement et installation faciles entre les machines de production, voire au-dessus ou en dessous de celles-ci.
- Le puissant compresseur à canal latéral assure des applications polyvalentes.



Cuve en acier inoxydable autonome

- La cuve peut être soulevée de la plaque de base de l'appareil.
- Attaches de sécurité sur le couvercle permettant un transport sécurisé.

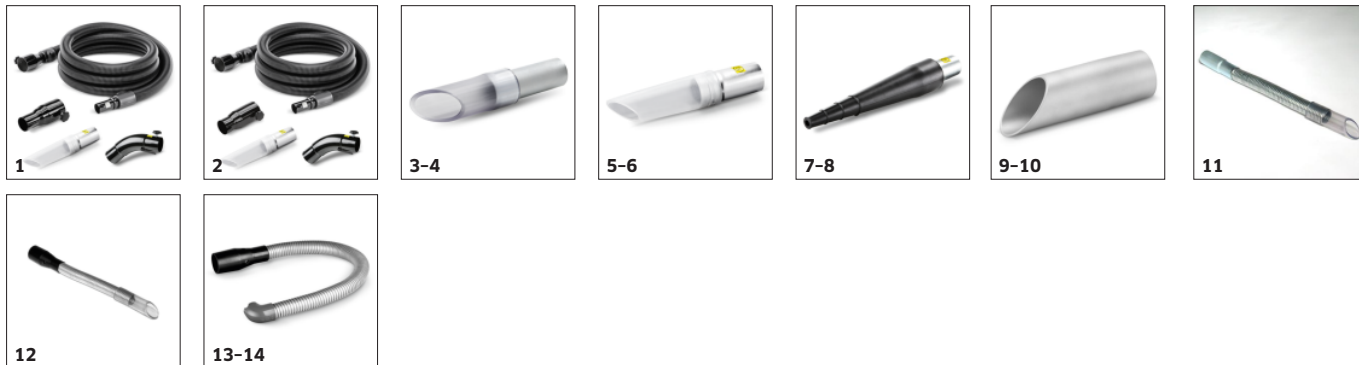


Un compresseur à canal latéral sans usure

- Appareil compact avec 1,5 kW de puissance absorbée pour l'aspiration de matières solides.
- Pour une puissance d'aspiration importante et une durée de vie minimale de 20 000 heures.
- Optimal pour les usages mobiles avec utilisation par plusieurs équipes.

ACCESSOIRES POUR IVR-B 30/15

9.989-416.0

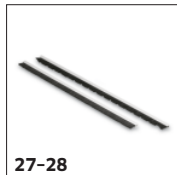
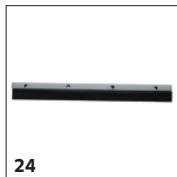


		Référence	Descriptif	
KITS D'ACCESSOIRES				
Sets d'accessoires solides / poussières				
Kit d'accessoires DN 40 pour matières solides et poussières	1	9.989-659.0	Kit d'accessoires DN 40 pour aspirateurs industriels (matières solides et poussières) : flexible EVA (9.988-088.0), poignée (9.977-679.0), 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	2	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				
Suceur standard PVC DN 40	3	9.989-674.0	Suceur standard électroconducteur en PVC. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Suceur standard PVC DN 50	4	9.989-673.0	Suceur standard électroconducteur en PVC. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Buse standard silicone DN40	5	9.988-401.0	Suceur standard élastique en silicone, cône intérieur DN 40.	<input type="checkbox"/>
Buse standard silicone DN50	6	9.988-402.0		<input type="checkbox"/>
Buse standard caoutchouc découpable DN40	7	9.989-677.0	Suceur standard, électroconducteur, en caoutchouc pouvant être découpé. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Buse standard caoutchouc découpable DN50	8	9.989-675.0	Suceur standard, électroconducteur, en caoutchouc pouvant être découpé. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Buse standard alu DN40	9	9.980-748.0	Suceur oblique en aluminium anodisé, électroconducteur, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Buse standard alu DN50	10	9.980-749.0	Suceur oblique en aluminium anodisé, électroconducteur, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Suceurs standard flexibles				
Buse standard flexible PVC DN40	11	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	12	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	13	9.981-429.0	Suceur coudé flexible, électroconducteur, DN 40, longueur : 800 mm.	<input type="checkbox"/>
Buse standard flexible coudée 90° PP DN50	14	9.981-430.0	Suceur coudé flexible, électroconducteur, DN 50, longueur : 800 mm.	<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVR-B 30/15

9.989-416.0



	Référence	Descriptif	
SUCEURS			
Suceurs sol			
Suceur sol alu 370 mm DN 40	15 9.989-683.0	Suceur pour sol, 370 mm, en aluminium. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Suceur sol alu, él., 370 mm DN 40	16 9.989-682.0	Suceur sol, 370 mm, en aluminium. Electroconducteur. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Suceur sol alu 200 mm DN 50	17 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	18 9.989-664.0	Suceur sol. 370 mm, en aluminium. Electroconducteur. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Buse pour sol alu el 370 mm DN50	19 9.987-612.0	Suceur sol polyvalent électroconducteur. Largeur 370 mm, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Suceur sol alu 500 mm DN 50	20 9.989-684.0	Suceur sol, 500 mm, en aluminium. Electroconducteur. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Buse pour sol alu el 500 mm DN50	21 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	22 9.989-558.0	Suceur sol polyvalent (370 mm), électroconducteur, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Buse pour sol acier inoxydable el 370 mm DN50	23 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	24 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	25 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	26 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	27 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	28 9.980-764.0	Kit de barrettes à brosse pour suceur sol 500 mm, avec barrette profilée.	<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVR-B 30/15

9.989-416.0



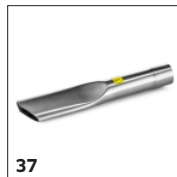
29-30



31-32



33-36



37



38



39



40-41, 43



42

	Référence	Descriptif	
SUCEURS			
Suceurs à rainures			
Suceur fente PP 15 mm × 145 mm DN40	29 9.988-116.0	Suceur fente polyvalent plat, électroconducteur en plastique, DN 42.	<input type="checkbox"/>
Suceur fente PP 15 mm × 145 mm DN50	30 9.988-117.0	Suceur fente polyvalent plat, électroconducteur en plastique, DN 52.	<input type="checkbox"/>
Suceur fente PU 19 mm × 160 mm DN40	31 9.981-483.0	Suceur pour fentes en PU, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Suceur fente PU 22 mm × 175 mm DN50	32 9.981-482.0	Suceur pour fentes en PU, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Suceur fente 17 mm × 120 mm DN40	33 9.989-680.0	Suceur plat électroconducteur, 17 × 120 mm. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Suceur fente 25 mm × 120 mm DN40	34 9.989-678.0	Suceur plat électroconducteur, 25 × 120 mm. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Suceur fente 18 mm × 120 mm DN50	35 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	36 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	37 9.989-193.0	Suceur pour fentes en acier inoxydable, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Suceur fente acier inoxydable 22 mm × 220 mm DN50	38 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	39 9.988-403.0	Suceur pour fentes souple en silicone, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Suceur fente flexible 11 mm × 58 mm DN40	40 9.989-681.0	Suceur plat électroconducteur et souple, 11 × 58 mm.	<input type="checkbox"/>
Suceur fente flexible 20 mm × 45 mm DN40	41 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	42 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-B 30/15 9.989-416.0



	Référence	Descriptif	
SUCEURS			
Suceurs flexibles à rainures			
Suceur fente flexible 20 mm × 45 mm DN50	43	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 40	44	9.988-118.0	Suceur en caoutchouc électroconducteur, coudé, DN 40, qualité alimentaire.
Suceur grandes surfaces silicone 120 mm DN 50	45	9.988-119.0	Suceur en caoutchouc électroconducteur, coudé, DN 50, qualité alimentaire.
Suceur grandes surfaces alu 150 mm DN 40	46	9.989-666.0	Suceur grandes surfaces, 150 mm, en aluminium. DN 40.
Buse pour surface alu 150 mm DN50	47	9.989-665.0	Suceur grandes surfaces, 150 mm, en aluminium. DN 50.
Suceurs pour trous de perçage			
Buse trou borgne DN40	48	9.989-671.0	Suceur trous borgnes coudé à 90° avec 60 mm de diamètre.
Buse trou borgne à angle de 60° DN40	49	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	50	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	51	9.989-670.0	Suceur trous borgnes coudé à 90° avec 48 mm de diamètre. DN 40.
BROSSES			
Brosses standard			
Brosse standard 40 mm DN40	52	9.981-431.0	Suceur à brosse plat DN 40.
Brosse standard 40 mm DN50	53	9.981-432.0	Suceur à brosse plat DN 50.
Brosses pinceaux			
Brosse pinceau Ø 82 mm DN 40	54	9.989-609.0	Brosse pinceau électroconductrice avec 82 mm de diamètre. DN 40.
Brosse pinceau Ø 82 mm DN 50	55	9.989-608.0	Brosse pinceau électroconductrice avec 82 mm de diamètre. DN 50.
Brosses grandes surfaces			
Brosse grandes surfaces PP 24 mm DN 40	56	9.989-610.0	Brosse grandes surfaces électroconductrice. DN 40.

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVR-B 30/15

9.989-416.0



	Référence	Descriptif	
BROSSES			
Brosses grandes surfaces			
Brosse de surface 300 mm DN40	57 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	58 9.981-912.0		<input type="checkbox"/>
FLEXIBLES			
PVC			
Tuyau flexible PVC DN40 3 m	59 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	60 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	61 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	62 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	63 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	64 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			
Flexible EVA DN 40 3 m	65 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	66 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	67 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	68 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	69 9.988-091.0		<input type="checkbox"/>
Flexible EVA DN50 15 m sans raccords	70 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"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVR-B 30/15

9.989-416.0



	Référence	Descriptif	
FLEXIBLES			
Flexible, kits de montage			
Flexible kit de montage DN50	71 9.989-628.0	Set de raccordement de flexible comprenant plusieurs pièces, DN 50.	<input type="checkbox"/>
PU			
Tuyau flexible PU DN40 3 m	72 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	73 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	74 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	75 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	76 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	77 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-PU DN40 3 m	78 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	79 9.989-622.0		<input type="checkbox"/>
Flexible ME-PU DN40 15 m sans raccords	80 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	81 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	82 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	83 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	84 9.989-544.0	Poignée coudée à 45° en aluminium, DN 40.	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVR-B 30/15

9.989-416.0



86



87



88-89



90-91



92-93



94-95



96-97



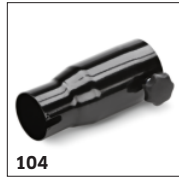
98

	Référence	Descriptif	
POIGNÉES			
Coude aluminium 45° DN50	85 9.989-547.0	Poignée avec coude de 45°. En aluminium, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Poignée DN40	86 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	87 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	88 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	89 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	90 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	91 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 DN40	92 9.977-525.0	Tube rallonge en acier, électroconducteur, DN 40. Longueur : 850 mm.	<input type="checkbox"/>
Tuyau d'aspiration 850 mm DN50	93 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	94 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	95 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	96 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	97 9.988-114.0	Tube rallonge électroconducteur en acier inoxydable. Cône intérieur DN 50.	<input type="checkbox"/>
AUTRES ACCESSOIRES			
Roulettes ABS	98 9.986-099.0	Kit de montage roulettes pour fixation sur aspirateur d'appoint. Pour une utilisation d'IVR-B en application mobile.	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVR-B 30/15

9.989-416.0



	Référence	Descriptif	
ADAPTATEURS / RÉDUCTEURS / DISTRIBUTEURS			
Adaptateurs accessoires			
Adaptateur accessoire DN 50 sur DN 51	99	9.989-603.0	Adaptateur en acier pour le raccordement de DN 50 sur DN 51. Electroconducteur.
Adaptateur accessoire DN 51 sur DN 50	100	9.989-601.0	Adaptateur en acier pour le raccordement de DN 51 sur DN 50. Electroconducteur.
Adaptateur accessoire DN50 sur DN61	101	9.989-602.0	Adaptateur en acier pour le raccordement de DN 50 sur DN 61. Electroconducteur.
Adaptateur accessoire DN 61 sur DN 50	102	9.989-604.0	Adaptateur en acier pour le raccordement de DN 61 sur DN 50. Electroconducteur.
Réducteurs			
Réducteur DN50 sur DN40	103	9.981-231.0	Raccord réducteur de DN 50 à DN 40. Matériau : Acier. Electroconducteur.
Extenseurs			
Réducteur DN50 sur DN70	104	9.981-921.0	Raccord réducteur du cône extérieur DN 50 au cône intérieur DN 70. Matériau : Acier. Electroconducteur.
Distributeurs			
Dérivation, raccord en Y DN50 sur DN40	105	9.981-149.0	Distributeur, électroconducteur, en acier, DN 50/40/40.
PRÉ-SÉPARATEURS			
Pré-séparateurs			
Pré-séparateur Ef solides 100 l DN70	106	9.982-238.0	Station pré-séparatrice mobile d'un volume de 110 l et trappe d'évacuation.
Pré-séparateur poussière 40 l DN40	107	9.989-687.0	
Pré-séparateur poussière 60 l DN50	108	9.989-688.0	
Pré-séparateur, cuve 200 l	109	9.989-685.0	Fût standard normalisé selon ISO 15750-2.
Couvercle de pré-séparateur			
Couvercle pour pré-séparateur Op liquides ø 517 mm DN70	110	9.981-666.0	Couvercle de pré-séparateur DN 70. Convient pour des récipients d'un diamètre de 517 mm.
Couvercle pour pré-séparateur Op liquides ø 575 mm DN70	111	9.981-662.0	Couvercle de pré-séparateur DN 70 pour fûts standard de 200 litres (9.989-685.0).
Couvercle pour pré-séparateur solides ø 517 mm DN70	112	9.981-665.0	Couvercle de pré-séparateur DN 70. Convient pour des récipients d'un diamètre de 517 mm.

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVR-B 30/15

9.989-416.0



110-113



114-117



118-120



121-123



124-126

	Référence	Descriptif	
PRÉ-SÉPARATEURS			
Couvercle de pré-séparateur			
Couvercle pour préséparateur solides ø 575 mm DN70	113	9.981-661.0	Couvercle de pré-séparateur DN 70 pour fûts standard de 200 litres (9.989-685.0).
ACCESSOIRES STATIONNAIRES			
Conduites IV			
Tube IV ø 42,4 mm	114	9.980-451.0	<input type="checkbox"/>
Tube IV ø 60 mm	115	9.980-452.0	<input type="checkbox"/>
Tube IV ø 75 mm	116	9.980-453.0	<input type="checkbox"/>
Tube IV ø 100 mm	117	9.980-455.0	<input type="checkbox"/>
Coude IV 30° ø 60,3 mm	118	9.980-545.0	<input type="checkbox"/>
Coude IV 30° ø 76,1 mm	119	9.980-546.0	<input type="checkbox"/>
Coude IV 30° ø 101,6 mm	120	9.980-547.0	<input type="checkbox"/>
Coude IV 45° ø 60,3 mm	121	9.980-548.0	<input type="checkbox"/>
Coude IV 45° ø 76,1 mm	122	9.980-549.0	<input type="checkbox"/>
Coude IV 45° ø 101,6 mm	123	9.980-550.0	<input type="checkbox"/>
Coude IV 60° ø 60,3 mm	124	9.980-551.0	<input type="checkbox"/>
Coude IV 60° ø 76,1 mm	125	9.980-552.0	<input type="checkbox"/>
Coude IV 60° ø 60,3 mm	126	9.980-553.0	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVR-B 30/15

9.989-416.0



		Référence	Descriptif	
ACCESSOIRES STATIONNAIRES				
Conduites IV				
Coude IV 90° Ø 42,4 mm	127	9.985-373.0	Coude de tuyau en acier trempé enduit avec une épaisseur de paroi de 2,6 mm et une courbure de 90°.	<input type="checkbox"/>
Coude IV 90° Ø 60,3 mm	128	9.980-554.0		<input type="checkbox"/>
Coude IV 90° Ø 76,1 mm	129	9.980-555.0		<input type="checkbox"/>
Coude IV 90° Ø 101,6 mm	130	9.980-556.0		<input type="checkbox"/>
Réducteur IV Ø 120 mm à 100 mm	131	9.981-335.0	Raccord réducteur, en acier peint avec une épaisseur de paroi de 2 mm. Pour réduire du diamètre 120 à 100 mm. Longueur : 350 mm.	<input type="checkbox"/>
Réducteur IV Ø 120 mm à 60 mm	132	9.981-337.0	Raccord réducteur, en acier peint avec une épaisseur de paroi de 2 mm. Pour réduire de DN 120 à DN 70. Longueur : 350 mm.	<input type="checkbox"/>
Réducteur IV Ø 100 mm à 75 mm	133	9.981-334.0	Raccord réducteur en acier avec une épaisseur de paroi de 2 mm pour réduire du diamètre de 100 à 75 mm. Longueur : 350 mm.	<input type="checkbox"/>
Réducteur IV Ø 100 mm à 60 mm	134	9.981-336.0	Raccord réducteur en acier avec une épaisseur de paroi de 2 mm pour réduire du diamètre de 100 à 60 mm. Longueur : 350 mm.	<input type="checkbox"/>
Réducteur IV Ø 80 mm à 75 mm	135	9.980-494.0		<input type="checkbox"/>
Réducteur IV Ø 80 mm à 60 mm	136	9.980-493.0		<input type="checkbox"/>
Réducteur IV Ø 75 mm à 60 mm	137	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	138	9.981-228.0		<input type="checkbox"/>
Dérivation IV 30°-jonction Ø 120 mm sur 100 mm	139	9.981-129.0		<input type="checkbox"/>
Dérivation IV 30°-jonction Ø 120 mm sur 75 mm	140	9.981-127.0		<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVR-B 30/15

9.989-416.0



139-149



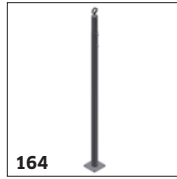
150-154

	Référence	Descriptif	
ACCESSOIRES STATIONNAIRES			
Conduites IV			
Dérivation IV 30°-jonction Ø 100 mm sur 75 mm	141	9.981-126.0	<input type="checkbox"/>
Dérivation IV 30°-jonction Ø 100 mm sur 60 mm	142	9.981-124.0	<input type="checkbox"/>
Dérivation IV 30°-jonction Ø 75 mm sur 60 mm	143	9.981-123.0	<input type="checkbox"/>
Dérivation IV 30°-jonction Ø 60 mm sur 42,4 mm	144	9.981-258.0	<input type="checkbox"/>
Dérivation IV 30°-jonction Ø 120 mm	145	9.981-130.0	<input type="checkbox"/>
Dérivation IV 30°-jonction Ø 100 mm	146	9.981-128.0	<input type="checkbox"/>
Dérivation IV 30°-jonction Ø 75 mm	147	9.981-125.0	<input type="checkbox"/>
Dérivation IV 30°-jonction Ø 60 mm	148	9.981-122.0	<input type="checkbox"/>
Dérivation IV 30°-jonction Ø 42,4 mm	149	9.981-259.0	<input type="checkbox"/>
Dérivation IV, raccord en Y Ø 120 mm sur 100 mm	150	9.981-135.0	<input type="checkbox"/>
Dérivation IV, raccord en Y Ø 100 mm sur 75 mm	151	9.981-134.0	<input type="checkbox"/>
Dérivation IV, raccord en Y Ø 80 mm sur 60 mm	152	9.981-133.0	<input type="checkbox"/>
Dérivation IV, raccord en Y Ø 75 mm sur 60 mm	153	9.981-132.0	<input type="checkbox"/>
Dérivation IV, raccord en Y Ø 60 mm sur 42 mm	154	9.981-131.0	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVR-B 30/15

9.989-416.0

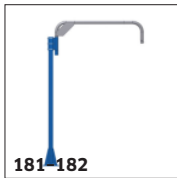
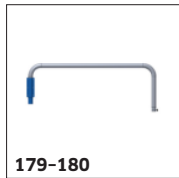
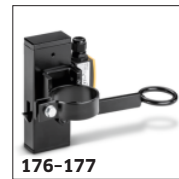


	Référence	Descriptif	
ACCESSOIRES STATIONNAIRES			
Fixations / raccordements de tube IV			
Coupleur tuyau IV Ø 42,4 mm	155	9.980-445.0	<input type="checkbox"/>
Coupleur tuyau IV Ø 60 mm	156	9.980-446.0	<input type="checkbox"/>
Coupleur tuyau IV Ø 75 mm	157	9.980-447.0	<input type="checkbox"/>
Coupleur tuyau IV Ø 100 mm	158	9.980-449.0	<input type="checkbox"/>
Collier de fixation IV Ø 41 - 44 mm	159	9.980-463.0	<input type="checkbox"/>
Collier de fixation IV Ø 60 - 63 mm	160	9.980-464.0	<input type="checkbox"/>
Collier de fixation IV Ø 74 - 78 mm	161	9.980-465.0	<input type="checkbox"/>
Collier de fixation IV Ø 99 - 103 mm	162	9.980-466.0	<input type="checkbox"/>
Collier de fixation IV Ø 116 - 120 mm	163	9.980-467.0	<input type="checkbox"/>
Support au sol IV	164	9.981-118.0	<input type="checkbox"/>
Raccord IV pour tuyau adaptateur femelle Ø 42,2 sur DN40	165	9.981-256.0	<input type="checkbox"/>
Raccord IV pour tuyau adaptateur femelle Ø 60 sur DN50	166	9.981-166.0	<input type="checkbox"/>
Raccord IV pour tuyau adaptateur femelle Ø 75 sur DN70	167	9.981-170.0	<input type="checkbox"/>
Raccord IV pour tuyau adaptateur mâle Ø 42,2 sur DN40	168	9.981-257.0	<input type="checkbox"/>
		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.	

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVR-B 30/15

9.989-416.0



	Référence	Descriptif		
ACCESSOIRES STATIONNAIRES				
Fixations / raccords de tube IV				
Raccord IV pour tuyau adaptateur mâle Ø 60 sur DN50	169	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	170	9.981-195.0		<input type="checkbox"/>
Accessoires pour points d'aspiration				
Suceur, buse standard PVC DN40	171	9.981-454.0	Suceur élastique DN 40 pour carquois à suceur.	<input type="checkbox"/>
Suceur, buse standard PVC DN50	172	9.981-455.0	Suceur élastique DN 50 pour carquois à suceur.	<input type="checkbox"/>
Suceur, brosse standard DN40	173	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	174	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	175	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	176	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	177	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	178	9.982-093.0	Suspension de flexible avec fin de course pour montage mural.	<input type="checkbox"/>
Suceur, bras d'aspiration DN50 sans flexible	179	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	180	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	181	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	182	9.981-780.0	Bras articulé DN 70 avec support de sol (100 × 100 mm), longueur de bras : 2 m.	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVR-B 30/15

9.989-416.0



183-184



185, 187



186



188



189-190



191-193

	Référence	Descriptif	
ACCESSOIRES STATIONNAIRES			
Accessoires pour points d'aspiration			
Suceur, bras d'aspiration DN70	183	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	184	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"/>
Embout de flexible orientable, femelle DN40	185	9.989-654.0	Embout de flexible orientable, DN 40, électroconducteur. <input type="checkbox"/>
Embout de flexible orientable, femelle DN50	186	9.989-653.0	Embout de flexible orientable, DN 50, électroconducteur. <input type="checkbox"/>
Embout de flexible orientable, femelle DN70	187	9.989-652.0	Embout de flexible orientable, DN 70, électroconducteur. <input type="checkbox"/>
Embout de flexible, mâle DN40	188	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	189	9.980-472.0	<input type="checkbox"/>
Embout de flexible, mâle DN70	190	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"/>
Flexible kit de montage DN40 sans embout	191	9.981-563.0	Kit de montage pour raccords de flexible DN 40. Composé de 2 manchons de flexible et de 2 colliers. <input type="checkbox"/>
Flexible kit de montage DN50 sans embout	192	9.981-561.0	Kit de montage pour raccords de flexible DN 50. Composé de 2 manchons de flexible et de 2 colliers. <input type="checkbox"/>
Flexible kit de montage DN70 sans embout	193	9.981-562.0	Kit de montage pour raccords de flexible DN 70. Composé de 2 manchons de flexible et de 2 colliers. <input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.