

IVR 50/30 SC

Aspirateur industriel IVR 50/30 Sc conçu pour une utilisation continue dans des zones non explosives. Pour aspirer en toute sécurité des poussières et des copeaux fins inflammables et dangereux pour la santé.



Made in Germany



Référence

9.989-411.0

- Pré-séparateur cyclonique
- Isolation acoustique
- Cuve ergonomique

Caractéristiques techniques

Code EAN		4054278695044
Type de courant	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50
Débit d'air	l/s / m³/h	88 / 312
Dépression	mbar / kPa	260 / 26
Contenance du réservoir	l	50
Puissance absorbée	kW	3
Type d'aspiration		Électrique
Surface filtrante	m²	1,75
Diamètre nominal de raccordement		DN 50
Diamètre nominal pour accessoires		DN 50 / DN 40
Niveau de pression acoustique	dB/A	62
Poids sans accessoires	kg	154
Poids avec emballage	kg	162
Dimensions (L × l × H)	mm	855 × 760 × 1675

Équipement

Filtre secondaire	■
Vidange du réservoir	Châssis réglable
■ Standard.	

L'utilisation de cet appareil nécessite une formation.



Un compresseur à canal latéral sans usure

- Avec 3 kW de puissance absorbée et un démarrage progressif pour l'aspiration de petites quantités de poussières et 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.

Particulièrement robuste, particulièrement flexible

- Avec support d'aspiration/raccord coudé mobile pratique.
- Malgré un format très compact, il offre de nombreuses possibilités d'emporter des accessoires.
- Appareil et châssis très robustes et dotés d'épaisseurs de paroi importantes.

Décolmatage manuel pratique du filtre

- 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.

ACCESSOIRES POUR IVR 50/30 SC

9.989-411.0



1



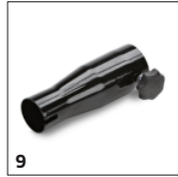
2



3-6



7-8, 12



9



10-11



13



14-15, 17-18,
176-181

	Référence	Descriptif	
AIDES AU VIDAGE			
Sacs de vidage			
Sac de vidage PE ø 540 mm 50 l	1	9.977-885.0	<input checked="" type="checkbox"/>
FILTRE			
Filtre à surface			
Filtre plat PE L 0,45 m ²	2	9.980-180.0	Filtre plat de la classe de poussière L avec 470 mm de diamètre. Électroconducteur et doté d'une surface filtrante de 0,45 m ² . <input type="checkbox"/>
ADAPTATEURS / RÉDUCTEURS / DISTRIBUTEURS			
Adaptateurs accessoires			
Adaptateur accessoire DN 50 sur DN 51	3	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	4	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	5	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	6	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	7	9.977-772.0	<input type="checkbox"/>
Réducteur DN70 sur DN40	8	9.989-690.0	Réducteur électroconducteur en acier pour la réduction de DN 70 à DN 40. <input type="checkbox"/>
Réducteur DN50 sur DN40	9	9.981-231.0	Raccord réducteur de DN 50 à DN 40. Matériau : Acier. Électroconducteur. <input type="checkbox"/>
Réducteur acier inoxydable DN70 sur DN50	10	9.989-712.0	<input type="checkbox"/>
Réducteur acier inoxydable DN70 sur DN40	11	9.989-713.0	<input type="checkbox"/>
Extenseurs			
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"/>
FLEXIBLES			
PVC			
Tuyau flexible PVC DN50 3 m	14	9.989-615.0	Flexible PVC électroconducteur, DN 50. Résistant à une température maximale de 85 °C. Longueur : 3 m. <input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVR 50/30 SC

9.989-411.0



	Référence	Descriptif	
FLEXIBLES			
PVC			
Tuyau flexible PVC DN50 5 m	15 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	16 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	17 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	18 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	19 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	20 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	21 9.988-091.0		<input type="checkbox"/>
Flexible EVA DN50 15 m sans raccords	22 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	23 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	24 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	25 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	26 9.989-628.0	Set de raccordement de flexible comprenant plusieurs pièces, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Flexible, kit de montage DN70	27 9.989-629.0	Set de raccordement de flexible comprenant plusieurs pièces, DN 70.	<input type="checkbox"/>
PU			
Tuyau flexible PU DN50 3 m	28 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"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVR 50/30 SC

9.989-411.0



	Référence	Descriptif	
FLEXIBLES			
PU			
Tuyau flexible PU DN50 5 m	29 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	30 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	31 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	32 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	33 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	34 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	35 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	36 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	37 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	38 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	39 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	40 9.989-544.0	Poignée coudée à 45° en aluminium, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Coude aluminium 45° DN50	41 9.989-547.0	Poignée avec coude de 45°. En aluminium, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Poignée DN50	42 9.977-678.0	Poignée électroconductrice, coudée à un angle de 45° en acier inoxydable. Cône intérieur DN 50.	<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVR 50/30 SC 9.989-411.0



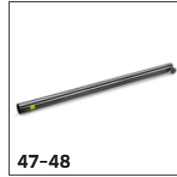
43



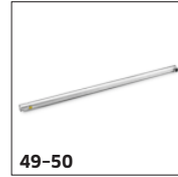
44



45-46



47-48



49-50



51-52



53



54



55-57

	Référence	Descriptif	
POIGNÉES			
Poignée DN70	43 9.977-677.0		<input type="checkbox"/>
Poignée acier inoxydable DN 50	44 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	45 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	46 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	47 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	48 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	49 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	50 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	51 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	52 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	53 9.989-673.0	Suceur standard électroconducteur en PVC. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Suceur standard PVC DN 70	54 9.989-676.0	Suceur standard électroconducteur en PVC. DN 70.	<input type="checkbox"/>
Buse standard silicone DN40	55 9.988-401.0	Suceur standard élastique en silicone, cône intérieur DN 40.	<input type="checkbox"/>
Buse standard silicone DN50	56 9.988-402.0		<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVR 50/30 SC 9.989-411.0



	Référence	Descriptif	
SUCEURS			
Suceurs standard			
Suceur standard silicone DN 70	57	9.989-672.0	Suceur standard électroconducteur en silicone. DN 70. <input type="checkbox"/>
Buse standard caoutchouc découpable DN50	58	9.989-675.0	Suceur standard, électroconducteur, en caoutchouc pouvant être découpé. DN 50. <input type="checkbox"/>
Buse standard alu DN50	59	9.980-749.0	Suceur oblique en aluminium anodisé, électroconducteur, DN 50. <input type="checkbox"/>
Suceur standard alu DN 70	60	9.989-663.0	Suceur standard en aluminium. Électroconducteur. DN 70. <input type="checkbox"/>
Suceurs standard flexibles			
Buse standard flexible PVC DN50	61	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	62	9.981-422.0	Suceur standard flexible, électroconducteur, DN 70, mit en caoutchouc bec. <input type="checkbox"/>
Buse standard flexible coudée 90° PP DN50	63	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	64	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	65	9.989-664.0	Suceur sol. 370 mm, en aluminium. Électroconducteur. DN 50. <input type="checkbox"/>
Buse pour sol alu el 370 mm DN50	66	9.987-612.0	Suceur sol polyvalent électroconducteur. Largeur 370 mm, DN 50. <input type="checkbox"/>
Suceur sol alu 500 mm DN 50	67	9.989-684.0	Suceur sol, 500 mm, en aluminium. Électroconducteur. DN 50. <input type="checkbox"/>
Buse pour sol alu el 500 mm DN50	68	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	69	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	70	9.981-923.0	Raclette en caoutchouc avec barrette en plastique pour suceur pour sol, largeur 220 mm. <input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVR 50/30 SC

9.989-411.0



71-72



73-74



75



76



77-79



80



81



82, 84



83

	Référence	Descriptif		
SUCEURS				
Suceurs sol				
Raclette en caoutchouc pour suceur sol 370 mm	71	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	72	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	73	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	74	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	75	9.988-117.0	Suceur fente polyvalent plat, électroconducteur en plastique, DN 52.	<input type="checkbox"/>
Suceur fente PU 22 mm × 175 mm DN50	76	9.981-482.0	Suceur pour fentes en PU, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Suceur fente 18 mm × 120 mm DN50	77	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	78	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	79	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	80	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	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 12 mm × 45 mm DN50	83	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 × 45 mm DN50	84	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"/>

Accessoires optionnels.

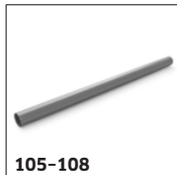
ACCESSOIRES POUR IVR 50/30 SC 9.989-411.0



	Référence	Descriptif	
SUCEURS			
Suceurs grandes surfaces			
Suceur grandes surfaces silicone 120 mm DN 50	85 9.988-119.0	Suceur en caoutchouc électroconducteur, coudé, DN 50, qualité alimentaire.	<input type="checkbox"/>
Buse pour surface alu 150 mm DN50	86 9.989-665.0	Suceur grandes surfaces, 150 mm, en aluminium. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Suceurs pour liquides			
Buse liquides 900 mm DN50	87 9.981-427.0	Suceur bypass, DN 50, longueur totale : 1000 mm.	<input type="checkbox"/>
Suceurs pour trous de perçage			
Buse trou borgne DN40	88 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	89 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	90 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	91 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 DN50	92 9.981-432.0	Suceur à brosse plat DN 50.	<input type="checkbox"/>
Brosses pinceaux			
Brosse pinceau Ø 82 mm DN 50	93 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 DN50	94 9.981-912.0	Balai aspirant de 300 mm avec raccord à 45° et vis étoile, crin de cheval.	<input type="checkbox"/>
PRÉ-SÉPARATEURS			
Préséparateur Ef solides 100 l DN70	95 9.982-238.0	Station pré-séparatrice mobile d'un volume de 110 l et trappe d'évacuation.	<input type="checkbox"/>
Préséparateur poussière 40 l DN40	96 9.989-687.0		<input type="checkbox"/>
Préséparateur poussière 60 l DN50	97 9.989-688.0		<input type="checkbox"/>
Préséparateur, cuve 200 l	98 9.989-685.0	Fût standard normalisé selon ISO 15750-2.	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVR 50/30 SC 9.989-411.0



	Référence	Descriptif		
PRÉ-SÉPARATEURS				
Couvercle de pré-séparateur				
Couvercle pour préséparateur Op liquides ø 517 mm DN70	99	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 préséparateur Op liquides ø 575 mm DN70	100	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 préséparateur solides ø 517 mm DN70	101	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 préséparateur solides ø 575 mm DN70	102	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	103	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	104	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	105	9.980-451.0		<input type="checkbox"/>
Tube IV ø 60 mm	106	9.980-452.0		<input type="checkbox"/>
Tube IV ø 75 mm	107	9.980-453.0		<input type="checkbox"/>
Tube IV ø 100 mm	108	9.980-455.0		<input type="checkbox"/>
Coude IV 30° ø 60,3 mm	109	9.980-545.0		<input type="checkbox"/>
Coude IV 30° ø 76,1 mm	110	9.980-546.0		<input type="checkbox"/>
Coude IV 30° ø 101,6 mm	111	9.980-547.0		<input type="checkbox"/>
Coude IV 45° ø 60,3 mm	112	9.980-548.0		<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVR 50/30 SC

9.989-411.0



	Référence	Descriptif	
ACCESSOIRES STATIONNAIRES			
Conduites IV			
Coude IV 45° Ø 76,1 mm	113 9.980-549.0		<input type="checkbox"/>
Coude IV 45° Ø 101,6 mm	114 9.980-550.0		<input type="checkbox"/>
Coude IV 60° Ø 60,3 mm	115 9.980-551.0		<input type="checkbox"/>
Coude IV 60° Ø 76,1 mm	116 9.980-552.0		<input type="checkbox"/>
Coude IV 60° Ø 60,3 mm	117 9.980-553.0		<input type="checkbox"/>
Coude IV 90° Ø 42,4 mm	118 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	119 9.980-554.0		<input type="checkbox"/>
Coude IV 90° Ø 76,1 mm	120 9.980-555.0		<input type="checkbox"/>
Coude IV 90° Ø 101,6 mm	121 9.980-556.0		<input type="checkbox"/>
Réducteur IV Ø 120 mm à 100 mm	122 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	123 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	124 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	125 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	126 9.980-494.0		<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVR 50/30 SC

9.989-411.0



122-129



130-140

	Référence	Descriptif	
ACCESSOIRES STATIONNAIRES			
Conduites IV			
Réducteur IV Ø 80 mm à 60 mm	127	9.980-493.0	<input type="checkbox"/>
Réducteur IV Ø 75 mm à 60 mm	128	9.981-333.0	<input type="checkbox"/>
Réducteur IV Ø 60 mm à 42,2 mm	129	9.981-228.0	<input type="checkbox"/>
Dérivation IV 30°-jonction Ø 120 mm sur 100 mm	130	9.981-129.0	<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	<input type="checkbox"/>
Dérivation IV 30°-jonction Ø 120 mm	136	9.981-130.0	<input type="checkbox"/>
Dérivation IV 30°-jonction Ø 100 mm	137	9.981-128.0	<input type="checkbox"/>
Dérivation IV 30°-jonction Ø 75 mm	138	9.981-125.0	<input type="checkbox"/>
Dérivation IV 30°-jonction Ø 60 mm	139	9.981-122.0	<input type="checkbox"/>
Dérivation IV 30°-jonction Ø 42,4 mm	140	9.981-259.0	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVR 50/30 SC 9.989-411.0



	Référence	Descriptif	
ACCESSOIRES STATIONNAIRES			
Conduites IV			
Dérivation IV, raccord en Y Ø 120 mm sur 100 mm	141	9.981-135.0	<input type="checkbox"/>
Dérivation IV, raccord en Y Ø 100 mm sur 75 mm	142	9.981-134.0	<input type="checkbox"/>
Dérivation IV, raccord en Y Ø 80 mm sur 60 mm	143	9.981-133.0	<input type="checkbox"/>
Dérivation IV, raccord en Y Ø 75 mm sur 60 mm	144	9.981-132.0	<input type="checkbox"/>
Dérivation IV, raccord en Y Ø 60 mm sur 42 mm	145	9.981-131.0	<input type="checkbox"/>
Fixations / raccordements de tube IV			
Coupleur tuyau IV Ø 42,4 mm	146	9.980-445.0	<input type="checkbox"/>
Coupleur tuyau IV Ø 60 mm	147	9.980-446.0	<input type="checkbox"/>
Coupleur tuyau IV Ø 75 mm	148	9.980-447.0	<input type="checkbox"/>
Coupleur tuyau IV Ø 100 mm	149	9.980-449.0	<input type="checkbox"/>
Collier de fixation IV Ø 41 - 44 mm	150	9.980-463.0	<input type="checkbox"/>
Collier de fixation IV Ø 60 - 63 mm	151	9.980-464.0	<input type="checkbox"/>
Collier de fixation IV Ø 74 - 78 mm	152	9.980-465.0	<input type="checkbox"/>
Collier de fixation IV Ø 99 - 103 mm	153	9.980-466.0	<input type="checkbox"/>
Collier de fixation IV Ø 116 - 120 mm	154	9.980-467.0	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVR 50/30 SC

9.989-411.0



155



156-158



159-161



162



163



164



165



166



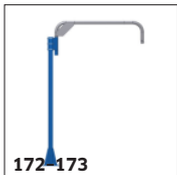
167-168

	Référence	Descriptif		
ACCESSOIRES STATIONNAIRES				
Fixations / raccords de tube IV				
Support au sol IV	155	9.981-118.0	<input type="checkbox"/>	
Raccord IV pour tuyau adaptateur femelle Ø 42,2 sur DN40	156	9.981-256.0	<input type="checkbox"/>	
Raccord IV pour tuyau adaptateur femelle Ø 60 sur DN50	157	9.981-166.0	<input type="checkbox"/>	
Raccord IV pour tuyau adaptateur femelle Ø 75 sur DN70	158	9.981-170.0	<input type="checkbox"/>	
Raccord IV pour tuyau adaptateur mâle Ø 42,2 sur DN40	159	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	160	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	161	9.981-195.0		<input type="checkbox"/>
Accessoires pour points d'aspiration				
Suceur, buse standard PVC DN40	162	9.981-454.0	Suceur élastique DN 40 pour carquois à suceur.	<input type="checkbox"/>
Suceur, buse standard PVC DN50	163	9.981-455.0	Suceur élastique DN 50 pour carquois à suceur.	<input type="checkbox"/>
Suceur, brosse standard DN40	164	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	165	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	166	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	167	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	168	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"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVR 50/30 SC

9.989-411.0



	Référence	Descriptif		
ACCESSOIRES STATIONNAIRES				
Accessoires pour points d'aspiration				
Suceur, support flexible avec commutateur fin de course	169	9.982-093.0	Suspension de flexible avec fin de course pour montage mural.	<input type="checkbox"/>
Suceur, bras d'aspiration DN50 sans flexible	170	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	171	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	172	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	173	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	174	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	175	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	176	9.989-701.0		<input type="checkbox"/>
Suceur, flexible PVC DN40 5m	177	9.989-702.0		<input type="checkbox"/>
Suceur, flexible PVC DN50 3m	178	9.989-693.0		<input type="checkbox"/>
Suceur, flexible PVC DN50 5m	179	9.989-694.0		<input type="checkbox"/>
Suceur, flexible PVC DN70 3m	180	9.989-703.0		<input type="checkbox"/>
Suceur, flexible PVC DN70 5m	181	9.989-704.0		<input type="checkbox"/>
Suceur, flexible PU DN40 3m	182	9.989-705.0		<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVR 50/30 SC

9.989-411.0



	Référence	Descriptif	
ACCESSOIRES STATIONNAIRES			
Accessoires pour points d'aspiration			
Suceur, flexible PU DN40 5m	183 9.989-706.0		<input type="checkbox"/>
Suceur, flexible PU DN50 3m	184 9.989-695.0		<input type="checkbox"/>
Suceur, flexible PU DN50 5m	185 9.989-696.0		<input type="checkbox"/>
Suceur, flexible PU DN70 3m	186 9.989-707.0		<input type="checkbox"/>
Suceur, flexible PU DN70 5m	187 9.989-708.0		<input type="checkbox"/>
Suceur, flexible ME-PU DN40 3m	188 9.989-697.0		<input type="checkbox"/>
Suceur, flexible ME-PU DN40 5m	189 9.989-698.0		<input type="checkbox"/>
Suceur, flexible ME-PU DN50 3m	190 9.989-699.0		<input type="checkbox"/>
Suceur, flexible ME-PU DN50 5m	191 9.989-700.0		<input type="checkbox"/>
Embout de flexible orientable, femelle DN40	192 9.989-654.0	Embout de flexible orientable, DN 40, électroconducteur.	<input type="checkbox"/>
Embout de flexible orientable, femelle DN50	193 9.989-653.0	Embout de flexible orientable, DN 50, électroconducteur.	<input type="checkbox"/>
Embout de flexible orientable, femelle DN70	194 9.989-652.0	Embout de flexible orientable, DN 70, électroconducteur.	<input type="checkbox"/>
Embout de flexible, mâle DN40	195 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	196 9.980-472.0		<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.