

IVR 40/15 SC

L'IVR 40/15 Sc : un aspirateur industriel fait pour les cycles de travail prolongés. Aspire les poussières fines et inflammables dans les espaces de production et sur les machines. Pour l'installation en zone sans risque d'explosion.



Made in Germany



Référence

9.986-066.0

- Pré-séparateur cyclonique
- Isolation acoustique
- Rangement sûr pour accessoires

Caractéristiques techniques

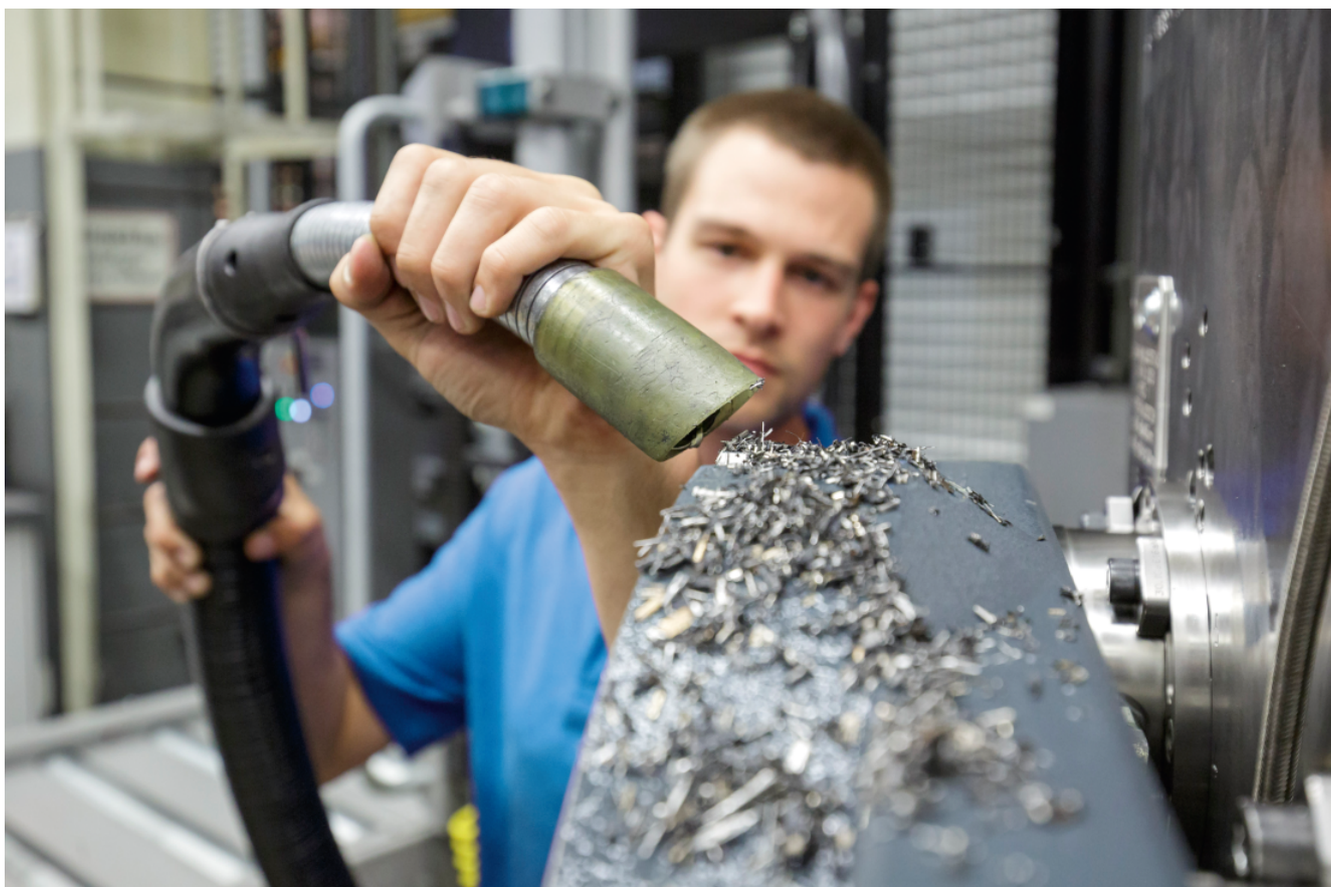
Code EAN		4054278030067
Type de courant	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50
Débit d'air	l/s / m³/h	58 / 210
Dépression	mbar / kPa	200 / 20
Contenance du réservoir	l	40
Matériau de la cuve		Métal
Puissance absorbée	kW	1,5
Type d'aspiration		Électrique
Surface filtrante	m²	1,75
Diamètre nominal de raccordement		DN 70
Diamètre nominal pour accessoires		DN 50 / DN 40
Niveau de pression acoustique	dB/A	57
Poids sans accessoires	kg	113
Poids avec emballage	kg	121
Dimensions (L × l × H)	mm	890 × 670 × 1560

Équipement

Filtre	Filtre à poches
Filtre secondaire	■
Accessoires standard	non
Vidange du réservoir	Châssis réglable

■ Standard.

L'utilisation de cet appareil nécessite une formation.



Un compresseur à canal latéral sans usure

- Avec 1,5 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.

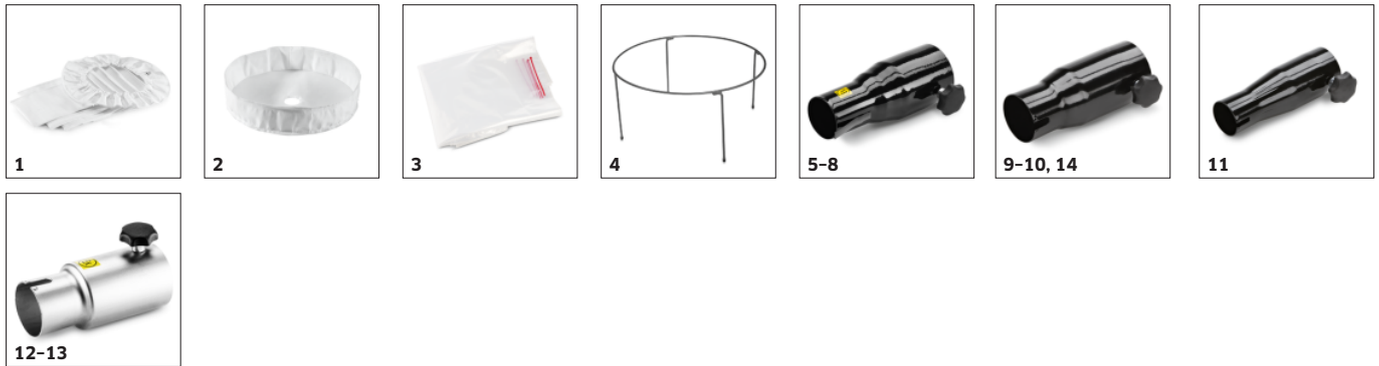
Particulièrement robuste, particulièrement flexible

- 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 40/15 SC 9.986-066.0



	Référence	Descriptif	
FILTRE			
Filtre à poches / filtre en étoile			
Filtre à poches PE M 1,75 m ²	1 9.981-681.0	Tissu filtrant électroconducteur de la classe de poussière M avec 517 mm de diamètre et 1,75 m ² de surface filtrante.	■
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 .	□
AIDES AU VIDAGE			
Sacs de vidage			
Sac de vidage PE ø 540 mm 50 l	3 9.977-885.0		■
Dispositif de retenue			
Serre-flan ø 517 mm 30 l	4 9.980-126.0	Empêche le sac de vidage d'être aspiré pendant l'utilisation de l'aspirateur : le serre-flan pour sac à fond rond de 30 litres.	□
ADAPTATEURS / RÉDUCTEURS / DISTRIBUTEURS			
Adaptateurs accessoires			
Adaptateur accessoire DN 50 sur DN 51	5 9.989-603.0	Adaptateur en acier pour le raccordement de DN 50 sur DN 51. Électroconducteur.	□
Adaptateur accessoire DN 51 sur DN 50	6 9.989-601.0	Adaptateur en acier pour le raccordement de DN 51 sur DN 50. Électroconducteur.	□
Adaptateur accessoire DN50 sur DN61	7 9.989-602.0	Adaptateur en acier pour le raccordement de DN 50 sur DN 61. Électroconducteur.	□
Adaptateur accessoire DN 61 sur DN 50	8 9.989-604.0	Adaptateur en acier pour le raccordement de DN 61 sur DN 50. Électroconducteur.	□
Réducteurs			
Réducteur DN70 sur DN50	9 9.977-772.0		□
Réducteur DN70 sur DN40	10 9.989-690.0	Réducteur électroconducteur en acier pour la réduction de DN 70 à DN 40.	□
Réducteur DN50 sur DN40	11 9.981-231.0	Raccord réducteur de DN 50 à DN 40. Matériau : Acier. Électroconducteur.	□
Réducteur acier inoxydable DN70 sur DN50	12 9.989-712.0		□
Réducteur acier inoxydable DN70 sur DN40	13 9.989-713.0		□
Extenseurs			
Réducteur DN50 sur DN70	14 9.981-921.0	Raccord réducteur du cône extérieur DN 50 au cône intérieur DN 70. Matériau : Acier. Électroconducteur.	□

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVR 40/15 SC 9.986-066.0



		Référence	Descriptif	
ADAPTATEURS / RÉDUCTEURS / DISTRIBUTEURS				
Distributeurs				
Dérivation, raccord en DN70 sur DN50	15	9.989-611.0	Distributeur électroconducteur en acier, DN 70/DN 50 / DN 50.	<input type="checkbox"/>
Dérivation, raccord en Y DN50 sur DN40	16	9.981-149.0	Distributeur, électroconducteur, en acier, DN 50/40/40.	<input type="checkbox"/>
FLEXIBLES				
PVC				
Tuyau flexible PVC DN40 3 m	17	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	18	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	19	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	20	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	21	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	22	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	23	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	24	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	25	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	26	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	27	9.988-091.0		<input type="checkbox"/>
Flexible, kits de montage				
Flexible kit de montage DN40	28	9.989-627.0	Set de raccordement de flexible comprenant plusieurs pièces, DN 40.	<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVR 40/15 SC

9.986-066.0



		Référence	Descriptif	
FLEXIBLES				
Flexible, kits de montage				
Flexible kit de montage DN50	29	9.989-628.0	Set de raccordement de flexible comprenant plusieurs pièces, DN 50.	<input type="checkbox"/>
PU				
Tuyau flexible PU DN40 3 m	30	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	31	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	32	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	33	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	34	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	35	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	36	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	37	9.989-622.0		<input type="checkbox"/>
Flexible ME-PU DN40 15 m sans raccords	38	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	39	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	40	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	41	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	42	9.989-544.0	Poignée coudée à 45° en aluminium, DN 40.	<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVR 40/15 SC

9.986-066.0



44



45



46-47



48-49



50-51



52-53



54-55



56-57

	Référence	Descriptif	
POIGNÉES			
Coude aluminium 45° DN50	43 9.989-547.0	Poignée avec coude de 45°. En aluminium, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Poignée DN40	44 9.977-679.0	Poignée coude à un angle de 45° et électroconductrice en acier inoxydable. Cône intérieur DN 40.	<input type="checkbox"/>
Poignée DN50	45 9.977-678.0	Poignée électroconductrice, coude à un angle de 45° en acier inoxydable. Cône intérieur DN 50.	<input type="checkbox"/>
Poignée acier inoxydable DN 40	46 9.989-036.0	Poignée coude et électroconductrice en acier inoxydable. Coude 45°, cône intérieur DN 40.	<input type="checkbox"/>
Poignée acier inoxydable DN 50	47 9.988-111.0	Poignée coude 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	48 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	49 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	50 9.977-525.0	Tube rallonge en acier, électroconducteur, DN 40. Longueur : 850 mm.	<input type="checkbox"/>
Tuyau d'aspiration 850 mm DN50	51 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	52 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	53 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	54 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	55 9.988-114.0	Tube rallonge électroconducteur en acier inoxydable. Cône intérieur DN 50.	<input type="checkbox"/>
SUCEURS			
Suceurs standard			
Suceur standard PVC DN 40	56 9.989-674.0	Suceur standard électroconducteur en PVC. DN 40.	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVR 40/15 SC 9.986-066.0



56-57



58-59



60-61



62-63



64



65



66-67



68, 71-72



69, 75

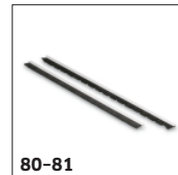


70

	Référence	Descriptif	
SUCEURS			
Suceurs standard			
Suceur standard PVC DN 50	57 9.989-673.0	Suceur standard électroconducteur en PVC. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Buse standard silicone DN40	58 9.988-401.0	Suceur standard élastique en silicone, cône intérieur DN 40.	<input type="checkbox"/>
Buse standard silicone DN50	59 9.988-402.0		<input type="checkbox"/>
Buse standard caoutchouc découpable DN40	60 9.989-677.0	Suceur standard, électroconducteur, en caoutchouc pouvant être découpé. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Buse standard caoutchouc découpable DN50	61 9.989-675.0	Suceur standard, électroconducteur, en caoutchouc pouvant être découpé. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Buse standard alu DN40	62 9.980-748.0	Suceur oblique en aluminium anodisé, électroconducteur, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Buse standard alu DN50	63 9.980-749.0	Suceur oblique en aluminium anodisé, électroconducteur, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Suceurs standard flexibles			
Buse standard flexible PVC DN40	64 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	65 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	66 9.981-429.0	Suceur coudé flexible, électroconducteur, DN 40, longueur : 800 mm.	<input type="checkbox"/>
Buse standard flexible coudée 90° PP DN50	67 9.981-430.0	Suceur coudé flexible, électroconducteur, DN 50, longueur : 800 mm.	<input type="checkbox"/>
Suceurs sol			
Suceur sol alu 370 mm DN 40	68 9.989-683.0	Suceur pour sol, 370 mm, en aluminium. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Suceur sol alu, él., 370 mm DN 40	69 9.989-682.0	Suceur sol, 370 mm, en aluminium. Électroconducteur. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Suceur sol alu 200 mm DN 50	70 9.981-426.0	Suceur sol, DN 50, d'une largeur d'aspiration de 200 mm.	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVR 40/15 SC 9.986-066.0



	Référence	Descriptif	
SUCEURS			
Suceurs sol			
Suceur sol alu 370 mm DN 50	71 9.989-664.0	Suceur sol. 370 mm, en aluminium. Electroconducteur. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Buse pour sol alu el 370 mm DN50	72 9.987-612.0	Suceur sol polyvalent électroconducteur. Largeur 370 mm, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Suceur sol alu 500 mm DN 50	73 9.989-684.0	Suceur sol, 500 mm, en aluminium. Electroconducteur. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Buse pour sol alu el 500 mm DN50	74 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	75 9.989-558.0	Suceur sol polyvalent (370 mm), électroconducteur, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Buse pour sol acier inoxydable el 370 mm DN50	76 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	77 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	78 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	79 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	80 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	81 9.980-764.0	Kit de barrettes à brosse pour suceur sol 500 mm, avec barrette profilée.	<input type="checkbox"/>
Suceurs à rainures			
Suceur fente PP 15 mm × 145 mm DN40	82 9.988-116.0	Suceur fente polyvalent plat, électroconducteur en plastique, DN 42.	<input type="checkbox"/>
Suceur fente PP 15 mm × 145 mm DN50	83 9.988-117.0	Suceur fente polyvalent plat, électroconducteur en plastique, DN 52.	<input type="checkbox"/>
Suceur fente PU 19 mm × 160 mm DN40	84 9.981-483.0	Suceur pour fentes en PU, DN 40.	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

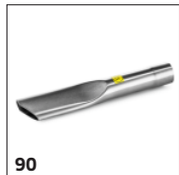
ACCESSOIRES POUR IVR 40/15 SC 9.986-066.0



84-85



86-89



90



91



92



93-94, 96



95



97-98

	Référence	Descriptif	
SUCEURS			
Suceurs à rainures			
Suceur fente PU 22 mm × 175 mm DN50	85 9.981-482.0	Suceur pour fentes en PU, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Suceur fente 17 mm × 120 mm DN40	86 9.989-680.0	Suceur plat électroconducteur, 17 × 120 mm. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Suceur fente 25 mm × 120 mm DN40	87 9.989-678.0	Suceur plat électroconducteur, 25 × 120 mm. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Suceur fente 18 mm × 120 mm DN50	88 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	89 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	90 9.989-193.0	Suceur pour fentes en acier inoxydable, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Suceur fente acier inoxydable 22 mm × 220 mm DN50	91 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	92 9.988-403.0	Suceur pour fentes souple en silicone, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Suceur fente flexible 11 mm × 58 mm DN40	93 9.989-681.0	Suceur plat électroconducteur et souple, 11 × 58 mm.	<input type="checkbox"/>
Suceur fente flexible 20 mm × 45 mm DN40	94 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	95 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	96 9.981-425.0	Suceur fente flexible et électroconducteur en acier galvanisé avec une largeur de fente de 20 mm, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Suceurs grandes surfaces			
Suceur grandes surfaces silicone 120 mm DN 40	97 9.988-118.0	Suceur en caoutchouc électroconducteur, coudé, DN 40, qualité alimentaire.	<input type="checkbox"/>
Suceur grandes surfaces silicone 120 mm DN 50	98 9.988-119.0	Suceur en caoutchouc électroconducteur, coudé, DN 50, qualité alimentaire.	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVR 40/15 SC 9.986-066.0



	Référence	Descriptif	
SUCEURS			
Suceurs grandes surfaces			
Suceur grandes surfaces alu 150 mm DN 40	99	9.989-666.0	Suceur grandes surfaces, 150 mm, en aluminium. DN 40. <input type="checkbox"/>
Buse pour surface alu 150 mm DN50	100	9.989-665.0	Suceur grandes surfaces, 150 mm, en aluminium. DN 50. <input type="checkbox"/>
Suceurs pour trous de perçage			
Buse trou borgne DN40	101	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	102	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	103	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	104	9.989-670.0	Suceur trous borgnes coudé à 90° avec 48 mm de diamètre. DN 40. <input type="checkbox"/>
BROSSES			
Brosses standard			
Brosse standard 40 mm DN40	105	9.981-431.0	Suceur à brosse plat DN 40. <input type="checkbox"/>
Brosse standard 40 mm DN50	106	9.981-432.0	Suceur à brosse plat DN 50. <input type="checkbox"/>
Brosses pinceaux			
Brosse pinceau Ø 82 mm DN 40	107	9.989-609.0	Brosse pinceau électroconductrice avec 82 mm de diamètre. DN 40. <input type="checkbox"/>
Brosse pinceau Ø 82 mm DN 50	108	9.989-608.0	Brosse pinceau électroconductrice avec 82 mm de diamètre. DN 50. <input type="checkbox"/>
Brosses grandes surfaces			
Brosse grandes surfaces PP 24 mm DN 40	109	9.989-610.0	Brosse grandes surfaces électroconductrice. DN 40. <input type="checkbox"/>
Brosse de surface 300 mm DN40	110	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	111	9.981-912.0	
PRÉ-SÉPARATEURS			
Préséparateur Ef solides 100 l DN70	112	9.982-238.0	Station pré-séparatrice mobile d'un volume de 110 l et trappe d'évacuation. <input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVR 40/15 SC 9.986-066.0



115



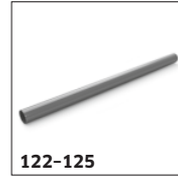
116-119



120



121



122-125



126-128

	Référence	Descriptif	
PRÉ-SÉPARATEURS			
Pré-séparateurs			
Pré-séparateur poussière 40 l DN40	113	9.989-687.0	<input type="checkbox"/>
Pré-séparateur poussière 60 l DN50	114	9.989-688.0	<input type="checkbox"/>
Pré-séparateur, cuve 200 l	115	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	116	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	117	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	118	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	119	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	120	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	121	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	122	9.980-451.0	<input type="checkbox"/>
Tube IV ø 60 mm	123	9.980-452.0	<input type="checkbox"/>
Tube IV ø 75 mm	124	9.980-453.0	<input type="checkbox"/>
Tube IV ø 100 mm	125	9.980-455.0	<input type="checkbox"/>
Coude IV 30° ø 60,3 mm	126	9.980-545.0	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVR 40/15 SC 9.986-066.0



	Référence	Descriptif	
ACCESSOIRES STATIONNAIRES			
Conduites IV			
Coude IV 30° Ø 76,1 mm	127	9.980-546.0	<input type="checkbox"/>
Coude IV 30° Ø 101,6 mm	128	9.980-547.0	<input type="checkbox"/>
Coude IV 45° Ø 60,3 mm	129	9.980-548.0	<input type="checkbox"/>
Coude IV 45° Ø 76,1 mm	130	9.980-549.0	<input type="checkbox"/>
Coude IV 45° Ø 101,6 mm	131	9.980-550.0	<input type="checkbox"/>
Coude IV 60° Ø 60,3 mm	132	9.980-551.0	<input type="checkbox"/>
Coude IV 60° Ø 76,1 mm	133	9.980-552.0	<input type="checkbox"/>
Coude IV 60° Ø 60,3 mm	134	9.980-553.0	<input type="checkbox"/>
Coude IV 90° Ø 42,4 mm	135	9.985-373.0	<input type="checkbox"/>
Coude IV 90° Ø 60,3 mm	136	9.980-554.0	<input type="checkbox"/>
Coude IV 90° Ø 76,1 mm	137	9.980-555.0	<input type="checkbox"/>
Coude IV 90° Ø 101,6 mm	138	9.980-556.0	<input type="checkbox"/>
Réducteur IV Ø 120 mm à 100 mm	139	9.981-335.0	<input type="checkbox"/>
Réducteur IV Ø 120 mm à 60 mm	140	9.981-337.0	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVR 40/15 SC

9.986-066.0



		Référence	Descriptif	
ACCESSOIRES STATIONNAIRES				
Conduites IV				
Réducteur IV Ø 100 mm à 75 mm	141	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	142	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	143	9.980-494.0		<input type="checkbox"/>
Réducteur IV Ø 80 mm à 60 mm	144	9.980-493.0		<input type="checkbox"/>
Réducteur IV Ø 75 mm à 60 mm	145	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	146	9.981-228.0		<input type="checkbox"/>
Dérivation IV 30°-jonction Ø 120 mm sur 100 mm	147	9.981-129.0		<input type="checkbox"/>
Dérivation IV 30°-jonction Ø 120 mm sur 75 mm	148	9.981-127.0		<input type="checkbox"/>
Dérivation IV 30°-jonction Ø 100 mm sur 75 mm	149	9.981-126.0		<input type="checkbox"/>
Dérivation IV 30°-jonction Ø 100 mm sur 60 mm	150	9.981-124.0		<input type="checkbox"/>
Dérivation IV 30°-jonction Ø 75 mm sur 60 mm	151	9.981-123.0		<input type="checkbox"/>
Dérivation IV 30°-jonction Ø 60 mm sur 42,4 mm	152	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 120 mm	153	9.981-130.0		<input type="checkbox"/>
Dérivation IV 30°-jonction Ø 100 mm	154	9.981-128.0		<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVR 40/15 SC 9.986-066.0



147-157



158-162



163-166



167-168

	Référence	Descriptif	
ACCESSOIRES STATIONNAIRES			
Conduites IV			
Dérivation IV 30°-jonction Ø 75 mm	155	9.981-125.0	<input type="checkbox"/>
Dérivation IV 30°-jonction Ø 60 mm	156	9.981-122.0	<input type="checkbox"/>
Dérivation IV 30°-jonction Ø 42,4 mm	157	9.981-259.0	<input type="checkbox"/>
		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.	
Dérivation IV, raccord en Y Ø 120 mm sur 100 mm	158	9.981-135.0	<input type="checkbox"/>
Dérivation IV, raccord en Y Ø 100 mm sur 75 mm	159	9.981-134.0	<input type="checkbox"/>
Dérivation IV, raccord en Y Ø 80 mm sur 60 mm	160	9.981-133.0	<input type="checkbox"/>
Dérivation IV, raccord en Y Ø 75 mm sur 60 mm	161	9.981-132.0	<input type="checkbox"/>
Dérivation IV, raccord en Y Ø 60 mm sur 42 mm	162	9.981-131.0	<input type="checkbox"/>
Fixations / raccordements de tube IV			
Coupleur tuyau IV Ø 42,4 mm	163	9.980-445.0	<input type="checkbox"/>
Coupleur tuyau IV Ø 60 mm	164	9.980-446.0	<input type="checkbox"/>
Coupleur tuyau IV Ø 75 mm	165	9.980-447.0	<input type="checkbox"/>
Coupleur tuyau IV Ø 100 mm	166	9.980-449.0	<input type="checkbox"/>
Collier de fixation IV Ø 41 - 44 mm	167	9.980-463.0	<input type="checkbox"/>
Collier de fixation IV Ø 60 - 63 mm	168	9.980-464.0	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVR 40/15 SC 9.986-066.0



167-171



172



173-175



176-178



179



180



181

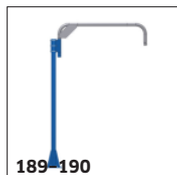
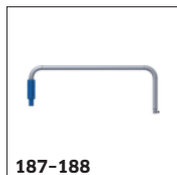


182

	Référence	Descriptif	
ACCESSOIRES STATIONNAIRES			
Fixations / raccords de tube IV			
Collier de fixation IV Ø 74 - 78 mm	169 9.980-465.0		<input type="checkbox"/>
Collier de fixation IV Ø 99 - 103 mm	170 9.980-466.0		<input type="checkbox"/>
Collier de fixation IV Ø 116 - 120 mm	171 9.980-467.0		<input type="checkbox"/>
Support au sol IV	172 9.981-118.0		<input type="checkbox"/>
Raccord IV pour tuyau adaptateur femelle Ø 42,2 sur DN40	173 9.981-256.0		<input type="checkbox"/>
Raccord IV pour tuyau adaptateur femelle Ø 60 sur DN50	174 9.981-166.0		<input type="checkbox"/>
Raccord IV pour tuyau adaptateur femelle Ø 75 sur DN70	175 9.981-170.0		<input type="checkbox"/>
Raccord IV pour tuyau adaptateur mâle Ø 42,2 sur DN40	176 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	177 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	178 9.981-195.0		<input type="checkbox"/>
Accessoires pour points d'aspiration			
Suceur, buse standard PVC DN40	179 9.981-454.0	Suceur élastique DN 40 pour carquois à suceur.	<input type="checkbox"/>
Suceur, buse standard PVC DN50	180 9.981-455.0	Suceur élastique DN 50 pour carquois à suceur.	<input type="checkbox"/>
Suceur, brosse standard DN40	181 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	182 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"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVR 40/15 SC 9.986-066.0



	Référence	Descriptif	
ACCESSOIRES STATIONNAIRES			
Accessoires pour points d'aspiration			
Suceur, support avec commutateur fin de course	183 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	184 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	185 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	186 9.982-093.0	Suspension de flexible avec fin de course pour montage mural.	<input type="checkbox"/>
Suceur, bras d'aspiration DN50 sans flexible	187 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	188 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	189 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	190 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	191 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	192 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	193 9.989-701.0		<input type="checkbox"/>
Suceur, flexible PVC DN40 5m	194 9.989-702.0		<input type="checkbox"/>
Suceur, flexible PVC DN50 3m	195 9.989-693.0		<input type="checkbox"/>
Suceur, flexible PVC DN50 5m	196 9.989-694.0		<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.