

IVR-L 100/30 SC

Puissant aspirateur liquides et copeaux IVR-L 100/30. Avec compresseur à canal latéral sans usure. Conçu pour un fonctionnement en trois-huit dans la production. Durée de vie particulièrement longue.



Made in Germany



Référence

9.986-064.0

- Structure de déplacement simple d'utilisation

Caractéristiques techniques

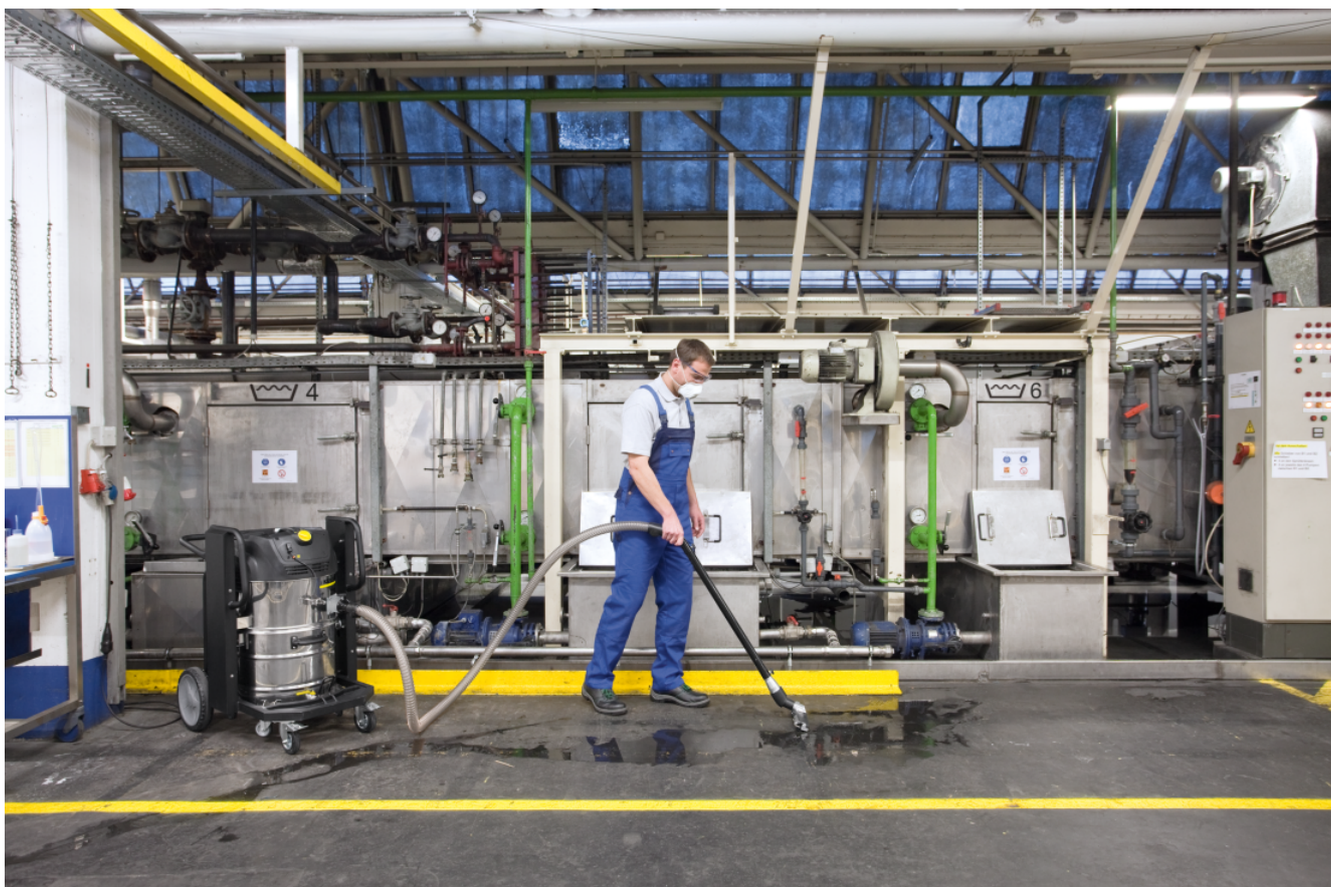
Code EAN		4054278030043
Type de courant	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50 - 60
Débit d'air	l/s / m³/h	87,5 / 315
Dépression	mbar / kPa	260 / 26
Volume de la cuve	l	100
Matériau de la cuve		Métal
Puissance absorbée	kW	3
Type d'aspiration		Électrique
Diamètre nominal de raccordement		DN 70
Diamètre nominal des accessoires		DN 70 / DN 50
Classe de poussière filtre principal		L
Surface filtrante - Filtre principal	m²	0,45
Poids sans accessoires	kg	132
Poids (avec accessoire)	kg	132
Poids emballage inclus	kg	132
Dimensions (L × l × h)	mm	850 × 760 × 1800

Cet appareil doit faire l'objet d'une formation.

Équipement

Accessoires fournis	Non
Vidage de la cuve	Châssis

- Standard.



Un compresseur à canal latéral sans usure

- Le moteur électrique triphasé à 4 pôles offre une grande puissance d'aspiration et confère une grande durée de vie à l'appareil. Ces machines sont idéales pour de multiples applications.



Affichage du niveau de remplissage

- Toujours bien informé : le niveau de remplissage est visible en permanence pendant l'aspiration.
- La vidange peut être effectuée de manière ciblée par le biais du flexible de niveau de remplissage.

Robuste et fiable

- Idéal pour les applications dans l'industrie de traitement des métaux.

ACCESSOIRES POUR IVR-L 100/30 SC 9.986-064.0

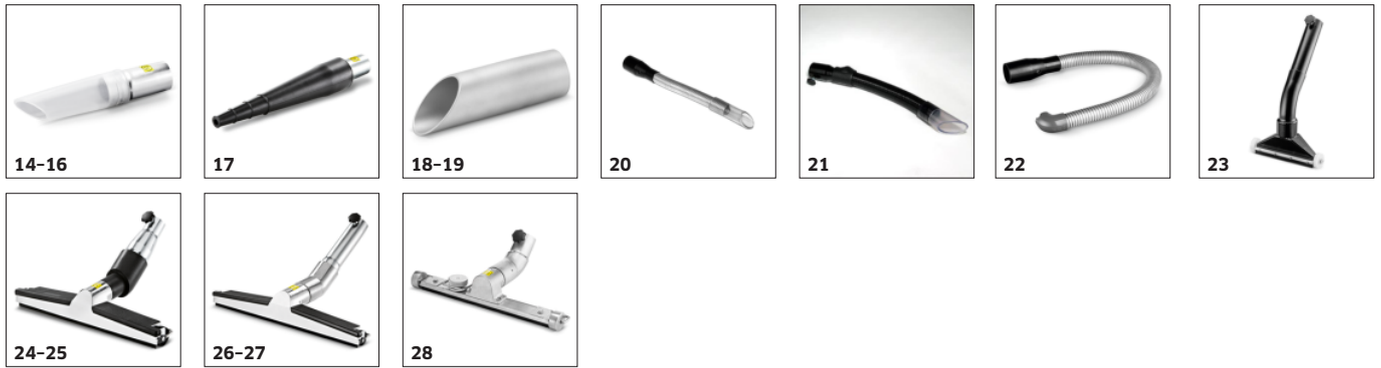


	Référence	Descriptif	
AUTRES ACCESSOIRES			
Défecteur Ø 517 mm	1 9.980-857.0	Défecteur en plastique avec 517 mm de diamètre pour réservoirs.	■
POIGNÉES			
Poignée DN 50, coudée	2 9.977-678.0	Poignée électroconductrice, coudée à un angle de 45° en acier inoxydable. Cône intérieur DN 50.	<input type="checkbox"/>
Poignée DN70	3 9.977-677.0		<input type="checkbox"/>
Poignée acier inoxydable DN 50	4 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 50	5 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	6 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	7 9.981-910.0	Tube rallonge électroconducteur, cône intérieur DN 70, 850 mm de longueur totale.	<input type="checkbox"/>
Tuyau d'aspiration aluminium 1 500 mm DN 40	8 9.989-038.0	Tube rallonge en aluminium, électroconducteur, DN 40. Longueur : 1 500 mm.	<input type="checkbox"/>
Tuyau d'aspiration aluminium 1 500 mm DN 50	9 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 50	10 9.988-114.0	Tube rallonge électroconducteur en acier inoxydable. Cône intérieur DN 50.	<input type="checkbox"/>
KITS D'ACCESSOIRES			
Sets d'accessoires liquides / copeaux			
Kit de nettoyage des sols liquide Advanced DN50	11 9.990-896.0	Kit de nettoyage des sols liquide Advanced : flexible EVA (9.990-926.0), poignée (9.990-928.0), 2 x tubes d'aspiration (9.990-932.0), suceur pour sol (9.990-938.0), suceur standard (9.980-761.0).	<input type="checkbox"/>
SUCEURS			
Suceurs standard			
Suceur standard PVC DN 50	12 9.989-673.0	Suceur standard électroconducteur en PVC. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Suceur standard PVC DN 70	13 9.989-676.0	Suceur standard électroconducteur en PVC. DN 70.	<input type="checkbox"/>
Buse standard silicone DN40	14 9.988-401.0	Suceur standard élastique en silicone, cône intérieur DN 40.	<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVR-L 100/30 SC

9.986-064.0

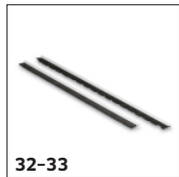


	Référence	Descriptif		
SUCEURS				
Suceurs standard				
Buse standard silicone DN50	15	9.988-402.0	<input type="checkbox"/>	
Suceur standard silicone DN 70	16	9.989-672.0	Suceur standard électroconducteur en silicone. DN 70.	<input type="checkbox"/>
Buse standard caoutchouc découpable DN50	17	9.989-675.0	Suceur standard, électroconducteur, en caoutchouc pouvant être découpé. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Buse standard alu DN50	18	9.980-749.0	Suceur oblique en aluminium anodisé, électroconducteur, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Suceur standard alu DN 70	19	9.989-663.0	Suceur standard en aluminium. Électroconducteur. DN 70.	<input type="checkbox"/>
Suceurs standard flexibles				
Buse standard flexible PVC DN50	20	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	21	9.981-422.0	Suceur standard flexible, électroconducteur, DN 70, mit en caoutchouc bec.	<input type="checkbox"/>
Buse standard flexible coudée 90° PP DN50	22	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	23	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	24	9.989-664.0	Suceur sol. 370 mm, en aluminium. Électroconducteur. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Buse pour sol alu el 370 mm DN50	25	9.987-612.0	Suceur sol polyvalent électroconducteur. Largeur 370 mm, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Suceur sol alu 500 mm DN 50	26	9.989-684.0	Suceur sol, 500 mm, en aluminium. Électroconducteur. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Buse pour sol alu el 500 mm DN50	27	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	28	9.988-115.0	Suceur sol (370 mm) en acier inoxydable, électroconducteur, DN 50.	<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVR-L 100/30 SC

9.986-064.0



	Référence	Descriptif	
SUCEURS			
Suceurs sol			
Raclette en caoutchouc pour suceur sol, résist. à l'huile. 220 mm	29	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	30	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	31	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	32	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	33	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	34	9.988-117.0	Suceur fente polyvalent plat, électroconducteur en plastique, DN 52. <input type="checkbox"/>
Suceur fente PU 22 mm × 175 mm DN50	35	9.981-482.0	Suceur pour fentes en PU, DN 50. <input type="checkbox"/>
Suceur fente 18 mm × 120 mm DN50	36	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	37	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	38	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	39	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	40	9.988-403.0	Suceur pour fentes souple en silicone, DN 50. <input type="checkbox"/>
Suceur fente flexible 11 mm × 58 mm DN40	41	9.989-681.0	Suceur plat électroconducteur et souple, 11 × 58 mm. <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"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVR-L 100/30 SC 9.986-064.0

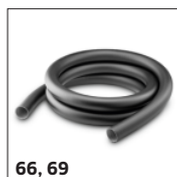


	Référence	Descriptif		
SUCEURS				
Suceurs flexibles à rainures				
Suceur fente flexible 20 mm × 45 mm DN50	43	9.981-425.0	Suceur fente flexible et électroconducteur en acier galvanisé avec une largeur de fente de 20 mm, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Suceurs grandes surfaces				
Suceur grandes surfaces silicone 120 mm DN 50	44	9.988-119.0	Suceur en caoutchouc électroconducteur, coudé, DN 50, qualité alimentaire.	<input type="checkbox"/>
Buse pour surface alu 150 mm DN50	45	9.989-665.0	Suceur grandes surfaces, 150 mm, en aluminium. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Suceurs pour liquides				
Buse liquides 900 mm DN50	46	9.981-427.0	Suceur bypass, DN 50, longueur totale : 1000 mm.	<input type="checkbox"/>
Suceurs pour trous de perçage				
Buse trou borgne DN40	47	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	48	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	49	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	50	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	51	9.981-432.0	Suceur à brosse plat DN 50.	<input type="checkbox"/>
Brosses pinceaux				
Brosse pinceau Ø 82 mm DN 50	52	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	53	9.981-912.0	Balai aspirant de 300 mm avec raccord à 45° et vis étoile, crin de cheval.	<input type="checkbox"/>
FLEXIBLES				
EVA				
Flexible EVA DN 50 3 m	54	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	55	9.988-091.0		<input type="checkbox"/>
Flexible, kits de montage				
Flexible kit de montage DN50	56	9.989-628.0	Set de raccordement de flexible comprenant plusieurs pièces, DN 50.	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVR-L 100/30 SC

9.986-064.0



		Référence	Descriptif	
FLEXIBLES				
Flexible, kits de montage				
Flexible, kit de montage DN70	57	9.989-629.0	Set de raccordement de flexible comprenant plusieurs pièces, DN 70.	<input type="checkbox"/>
PU				
Tuyau flexible PU DN50 3 m	58	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	59	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	60	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	61	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	62	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	63	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	64	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	65	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	66	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	67	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	68	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	69	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"/>
ADAPTATEURS / RÉDUCTEURS / DISTRIBUTEURS				
Adaptateurs accessoires				
Adaptateur accessoire DN 50 sur DN 51	70	9.989-603.0	Adaptateur en acier pour le raccordement de DN 50 sur DN 51. Électroconducteur.	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVR-L 100/30 SC

9.986-064.0



	Référence	Descriptif	
ADAPTATEURS / RÉDUCTEURS / DISTRIBUTEURS			
Adaptateurs accessoires			
Adaptateur accessoire DN 51 sur DN 50	71 9.989-601.0	Adaptateur en acier pour le raccordement de DN 51 sur DN 50. Electroconducteur.	<input type="checkbox"/>
Adaptateur accessoire DN50 sur DN61	72 9.989-602.0	Adaptateur en acier pour le raccordement de DN 50 sur DN 61. Electroconducteur.	<input type="checkbox"/>
Adaptateur accessoire DN 61 sur DN 50	73 9.989-604.0	Adaptateur en acier pour le raccordement de DN 61 sur DN 50. Electroconducteur.	<input type="checkbox"/>
Réducteurs			
Réducteur DN70 sur DN50	74 9.977-772.0		<input type="checkbox"/>
Réducteur DN70 sur DN40	75 9.989-690.0	Réducteur électroconducteur en acier pour la réduction de DN 70 à DN 40.	<input type="checkbox"/>
Réducteur DN50 sur DN40	76 9.981-231.0	Raccord réducteur de DN 50 à DN 40. Matériau : Acier. Electroconducteur.	<input type="checkbox"/>
Réducteur acier inoxydable DN70 sur DN50	77 9.989-712.0		<input type="checkbox"/>
Réducteur acier inoxydable DN70 sur DN40	78 9.989-713.0		<input type="checkbox"/>
Extenseurs			
Réducteur DN50 sur DN70	79 9.981-921.0	Raccord réducteur du cône extérieur DN 50 au cône intérieur DN 70. Matériau : Acier. Electroconducteur.	<input type="checkbox"/>
Distributeurs			
Distributeur en Y DN70 sur DN50	80 9.989-611.0	Distributeur électroconducteur en acier, DN 70/DN 50 / DN 50.	<input type="checkbox"/>
Dérivation, raccord en Y DN50 sur DN40	81 9.981-149.0	Distributeur, électroconducteur, en acier, DN 50/40/40.	<input type="checkbox"/>
FILTRE			
Filtre à surface			
Filtre plat PE L 0,45 m ²	82 9.980-180.0	Filtre plat de la classe de poussière L avec 470 mm de diamètre. Electroconducteur et doté d'une surface filtrante de 0,45 m ² .	<input type="checkbox"/>
AIDES AU VIDAGE			
Paniers-tamis			
Panier filtre acier inoxydable Ø 495 mm 40 l	83 9.980-849.0	Panier-tamis en acier inoxydable d'un volume de 40 l et d'un diamètre de trou de 1,5 mm. Pour une séparation efficace des liquides et des copeaux.	<input type="checkbox"/>
Non-tissé fin			
Non tissé fin PE 40 l	84 9.981-048.0	Non tissé fin en polyester, 465 mm de diamètre. Pour séparer les copeaux métalliques fins et les liquides. Avec collier tendeur adapté au panier-tamis de 40 litres.	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVR-L 100/30 SC

9.986-064.0



	Référence	Descriptif	
PRÉ-SÉPARATEURS			
Pré-séparateurs			
Pré-séparateur liquides Tc Op 125 l DN70	85 9.989-686.0	Pré-séparateur de 125 litres, DN 70.	<input type="checkbox"/>
Pré-séparateur, cuve 200 l	86 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	87 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	88 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	89 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	90 9.981-661.0	Couvercle de pré-séparateur DN 70 pour fûts standard de 200 litres (9.989-685.0).	<input type="checkbox"/>
ACCESSOIRES STATIONNAIRES			
Conduites IV			
Tube IV Ø 42,4 mm	91 9.980-451.0		<input type="checkbox"/>
Tube IV Ø 60 mm	92 9.980-452.0	Tube robuste en acier d'une longueur de 1 m et d'une épaisseur de paroi de 2 mm. Fabriqué à partir d'acier haut de gamme peint.	<input type="checkbox"/>
Tube IV Ø 75 mm	93 9.980-453.0		<input type="checkbox"/>
Tube IV Ø 100 mm	94 9.980-455.0		<input type="checkbox"/>
Coude IV 30° Ø 60,3 mm	95 9.980-545.0		<input type="checkbox"/>
Coude IV 30° Ø 76,1 mm	96 9.980-546.0		<input type="checkbox"/>
Coude IV 30° Ø 101,6 mm	97 9.980-547.0		<input type="checkbox"/>
Coude IV 45° Ø 60,3 mm	98 9.980-548.0		<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVR-L 100/30 SC

9.986-064.0



	Référence	Descriptif	
ACCESSOIRES STATIONNAIRES			
Conduites IV			
Coude IV 45° Ø 76,1 mm	99	9.980-549.0	<input type="checkbox"/>
Coude IV 45° Ø 101,6 mm	100	9.980-550.0	<input type="checkbox"/>
Coude IV 60° Ø 60,3 mm	101	9.980-551.0	<input type="checkbox"/>
Coude IV 60° Ø 76,1 mm	102	9.980-552.0	<input type="checkbox"/>
Coude IV 60° Ø 60,3 mm	103	9.980-553.0	<input type="checkbox"/>
Coude IV 90° Ø 42,4 mm	104	9.985-373.0	<input type="checkbox"/>
Coude IV 90° Ø 60,3 mm	105	9.980-554.0	<input type="checkbox"/>
Coude IV 90° Ø 76,1 mm	106	9.980-555.0	<input type="checkbox"/>
Coude IV 90° Ø 101,6 mm	107	9.980-556.0	<input type="checkbox"/>
Réducteur IV Ø 120 mm à 100 mm	108	9.981-335.0	<input type="checkbox"/>
Réducteur IV Ø 120 mm à 60 mm	109	9.981-337.0	<input type="checkbox"/>
Réducteur IV Ø 100 mm à 75 mm	110	9.981-334.0	<input type="checkbox"/>
Réducteur IV Ø 100 mm à 60 mm	111	9.981-336.0	<input type="checkbox"/>
Réducteur IV Ø 80 mm à 75 mm	112	9.980-494.0	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVR-L 100/30 SC

9.986-064.0



108-115



116-126

	Référence	Descriptif	
ACCESSOIRES STATIONNAIRES			
Conduites IV			
Réducteur IV Ø 80 mm à 60 mm	113	9.980-493.0	<input type="checkbox"/>
Réducteur IV Ø 75 mm à 60 mm	114	9.981-333.0	<input type="checkbox"/>
Réducteur IV Ø 60 mm à 42,2 mm	115	9.981-228.0	<input type="checkbox"/>
Dérivation IV 30°-jonction Ø 120 mm sur 100 mm	116	9.981-129.0	<input type="checkbox"/>
Dérivation IV 30°-jonction Ø 120 mm sur 75 mm	117	9.981-127.0	<input type="checkbox"/>
Dérivation IV 30°-jonction Ø 100 mm sur 75 mm	118	9.981-126.0	<input type="checkbox"/>
Dérivation IV 30°-jonction Ø 100 mm sur 60 mm	119	9.981-124.0	<input type="checkbox"/>
Dérivation IV 30°-jonction Ø 75 mm sur 60 mm	120	9.981-123.0	<input type="checkbox"/>
Dérivation IV 30°-jonction Ø 60 mm sur 42,4 mm	121	9.981-258.0	<input type="checkbox"/>
Dérivation IV 30°-jonction Ø 120 mm	122	9.981-130.0	<input type="checkbox"/>
Dérivation IV 30°-jonction Ø 100 mm	123	9.981-128.0	<input type="checkbox"/>
Dérivation IV 30°-jonction Ø 75 mm	124	9.981-125.0	<input type="checkbox"/>
Dérivation IV 30°-jonction Ø 60 mm	125	9.981-122.0	<input type="checkbox"/>
Dérivation IV 30°-jonction Ø 42,4 mm	126	9.981-259.0	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVR-L 100/30 SC 9.986-064.0



127-131



132-135



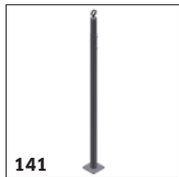
136-140

	Référence	Descriptif	
ACCESSOIRES STATIONNAIRES			
Conduites IV			
Dérivation IV, raccord en Y Ø 120 mm sur 100 mm	127	9.981-135.0	<input type="checkbox"/>
Dérivation IV, raccord en Y Ø 100 mm sur 75 mm	128	9.981-134.0	<input type="checkbox"/>
Dérivation IV, raccord en Y Ø 80 mm sur 60 mm	129	9.981-133.0	<input type="checkbox"/>
Dérivation IV, raccord en Y Ø 75 mm sur 60 mm	130	9.981-132.0	<input type="checkbox"/>
Dérivation IV, raccord en Y Ø 60 mm sur 42 mm	131	9.981-131.0	<input type="checkbox"/>
Fixations / raccordements de tube IV			
Coupleur tuyau IV Ø 42,4 mm	132	9.980-445.0	<input type="checkbox"/>
Coupleur tuyau IV Ø 60 mm	133	9.980-446.0	<input type="checkbox"/>
Coupleur tuyau IV Ø 75 mm	134	9.980-447.0	<input type="checkbox"/>
Coupleur tuyau IV Ø 100 mm	135	9.980-449.0	<input type="checkbox"/>
Collier de fixation IV Ø 41 - 44 mm	136	9.980-463.0	<input type="checkbox"/>
Collier de fixation IV Ø 60 - 63 mm	137	9.980-464.0	<input type="checkbox"/>
Collier de fixation IV Ø 74 - 78 mm	138	9.980-465.0	<input type="checkbox"/>
Collier de fixation IV Ø 99 - 103 mm	139	9.980-466.0	<input type="checkbox"/>
Collier de fixation IV Ø 116 - 120 mm	140	9.980-467.0	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVR-L 100/30 SC

9.986-064.0



141



142-144



145-147



148



149



150



151



152



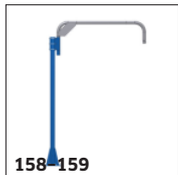
153-154

	Référence	Descriptif		
ACCESSOIRES STATIONNAIRES				
Fixations / raccordements de tube IV				
Support au sol IV	141	9.981-118.0	<input type="checkbox"/>	
Raccord IV pour tuyau adaptateur femelle Ø 42,2 sur DN40	142	9.981-256.0	<input type="checkbox"/>	
Raccord IV pour tuyau adaptateur femelle Ø 60 sur DN50	143	9.981-166.0	<input type="checkbox"/>	
Raccord IV pour tuyau adaptateur femelle Ø 75 sur DN70	144	9.981-170.0	<input type="checkbox"/>	
Raccord IV pour tuyau adaptateur mâle Ø 42,2 sur DN40	145	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	146	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	147	9.981-195.0		<input type="checkbox"/>
Accessoires pour points d'aspiration				
Suceur, buse standard PVC DN40	148	9.981-454.0	Suceur élastique DN 40 pour carquois à suceur.	<input type="checkbox"/>
Suceur, buse standard PVC DN50	149	9.981-455.0	Suceur élastique DN 50 pour carquois à suceur.	<input type="checkbox"/>
Suceur, brosse standard DN40	150	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	151	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	152	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	153	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	154	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-L 100/30 SC

9.986-064.0



	Référence	Descriptif	
ACCESSOIRES STATIONNAIRES			
Accessoires pour points d'aspiration			
Suceur, support flexible avec commutateur fin de course	155 9.982-093.0	Suspension de flexible avec fin de course pour montage mural.	<input type="checkbox"/>
Suceur, bras d'aspiration DN50 sans flexible	156 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	157 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	158 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	159 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	160 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	161 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	162 9.989-701.0		<input type="checkbox"/>
Suceur, flexible PVC DN40 5m	163 9.989-702.0		<input type="checkbox"/>
Suceur, flexible PVC DN50 3m	164 9.989-693.0		<input type="checkbox"/>
Suceur, flexible PVC DN50 5m	165 9.989-694.0		<input type="checkbox"/>
Suceur, flexible PVC DN70 3m	166 9.989-703.0		<input type="checkbox"/>
Suceur, flexible PVC DN70 5m	167 9.989-704.0		<input type="checkbox"/>
Suceur, flexible PU DN40 3m	168 9.989-705.0		<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVR-L 100/30 SC

9.986-064.0



	Référence	Descriptif	
ACCESSOIRES STATIONNAIRES			
Accessoires pour points d'aspiration			
Suceur, flexible PU DN40 5m	169 9.989-706.0		<input type="checkbox"/>
Suceur, flexible PU DN50 3m	170 9.989-695.0		<input type="checkbox"/>
Suceur, flexible PU DN50 5m	171 9.989-696.0		<input type="checkbox"/>
Suceur, flexible PU DN70 3m	172 9.989-707.0		<input type="checkbox"/>
Suceur, flexible PU DN70 5m	173 9.989-708.0		<input type="checkbox"/>
Suceur, flexible ME-PU DN40 3m	174 9.989-697.0		<input type="checkbox"/>
Suceur, flexible ME-PU DN40 5m	175 9.989-698.0		<input type="checkbox"/>
Suceur, flexible ME-PU DN50 3m	176 9.989-699.0		<input type="checkbox"/>
Suceur, flexible ME-PU DN50 5m	177 9.989-700.0		<input type="checkbox"/>
Embout de flexible orientable, femelle DN40	178 9.989-654.0	Embout de flexible orientable, DN 40, électroconducteur.	<input type="checkbox"/>
Embout de flexible orientable, femelle DN50	179 9.989-653.0	Embout de flexible orientable, DN 50, électroconducteur.	<input type="checkbox"/>
Embout de flexible orientable, femelle DN70	180 9.989-652.0	Embout de flexible orientable, DN 70, électroconducteur.	<input type="checkbox"/>
Embout de flexible, mâle DN40	181 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	182 9.980-472.0		<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVR-L 100/30 SC

9.986-064.0



	Référence	Descriptif	
ACCESSOIRES STATIONNAIRES			
Accessoires pour points d'aspiration			
Embout de flexible, mâle DN70	183 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"/>
Embout de flexible femelle, acier inoxydable DN40	184 9.989-716.0		<input type="checkbox"/>
Embout de flexible femelle, acier inoxydable DN50	185 9.989-714.0		<input type="checkbox"/>
Embout de flexible, mâle acier inoxydable DN40	186 9.989-717.0		<input type="checkbox"/>
Embout de flexible mâle, acier inoxydable DN50	187 9.989-715.0		<input type="checkbox"/>
Flexible kit de montage DN40 sans embout	188 9.981-563.0	Kit de montage en plusieurs parties pour raccords de flexible en diamètre nominal DN 40. Le kit se compose respectivement de 2 manchons de flexible noirs ainsi que des colliers correspondants.	<input type="checkbox"/>
Flexible kit de montage DN50 sans embout	189 9.981-561.0	Kit de montage en plusieurs parties pour raccords de flexible en diamètre nominal DN 50. Le kit se compose respectivement de 2 manchons de flexible noirs ainsi que des colliers correspondants.	<input type="checkbox"/>
Flexible kit de montage DN70 sans embout	190 9.981-562.0	Kit de montage en plusieurs parties pour raccords de flexible en diamètre nominal DN 70. Le kit se compose respectivement de 2 manchons de flexible noirs ainsi que des colliers correspondants.	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.