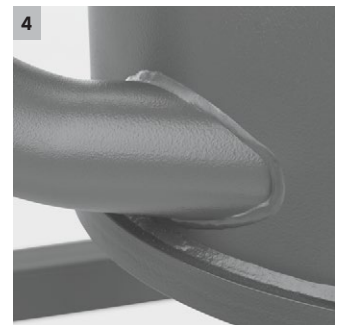
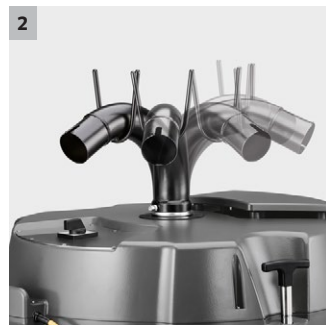




## IVR-L 100/24-2 Tc

L'IVR-L 100/24-2 Tc est la version de base de toutes les versions IVR-L 100 Tc. Il est parfait pour aspirer et séparer les lubrifiants et les copeaux dans l'industrie métallurgique.



**1 Tête motrice novatrice pour une sécurité, un confort et une performance augmentés.**

- Le faible poids de la tête motrice assure une maintenance facilitée lors du transport, de la vidange et de la maintenance.
- Sécurité au travail augmentée durant le transport grâce à la possibilité d'accrocher le câble sur la tête de l'appareil.

**2 Rayon d'action de 360°**

- Un travail parfaitement propre grâce au raccord de flexible rotatif sur la tête aspirante. Le flexible d'aspiration ne s'emmêle pas.

**3 Rangement sûr pour accessoires**

- Support de flexible d'aspiration et rangements pour accessoires dédiés pour un appareil toujours rangé et opérationnel.

**4 Matériel robuste et design adapté à une utilisation industrielle.**

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



## IVR-L 100/24-2 Tc

- Châssis basculant
- Affichage du niveau de remplissage

### Caractéristiques techniques

<b>Référence</b>	9.987-885.0	
<b>Code EAN</b>	4054278275840	
<b>Type de courant</b>	<b>Ph / V / Hz</b>	1 / 220 - 240 / 50 - 60
<b>Débit d'air</b>	<b>l/s / m³/h</b>	148 / 532
<b>Dépression</b>	<b>mbar / kPa</b>	230 / 23
<b>Diamètre nominal de raccordement</b>	DN 50	
<b>Diamètre nominal pour accessoires</b>	DN 50 / DN 40	

### Équipement

<b>Accessoires standard</b>	non
-----------------------------	-----

# IVR-L 100/24-2 TC

## 9.987-885.0

**KÄRCHER**



		Référence	Quantité	Diamètre nominal	Prix	Descriptif	
<b>Non-tissé fin</b>							
Non tissé fin PE L 0,45 l	1	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"/>
<b>Filtre à surface</b>							
Filtre plat PE L 0,45 m <sup>2</sup>	2	9.988-256.0					<input type="checkbox"/>
<b>Paniers-tamis</b>							
Panier filtre acier inoxydable Ø 495 mm 40 l	3	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"/>
<b>Autres aides au vidage</b>							
Système anti-débordement Ø 540 mm	4	9.982-117.0				Système inox contre les débordements avec flotteur, aspiration centrale.	<input type="checkbox"/>
<b>Autres accessoires</b>							
Défecteur Ø 517 mm	5	9.980-857.0				Défecteur en plastique avec 517 mm de diamètre pour réservoirs.	<input type="checkbox"/>
<b>Adaptateurs accessoires</b>							
Adaptateur accessoire DN 50 sur DN 51	6	9.989-603.0		DN 50		Adaptateur en acier pour le raccordement de DN 50 sur DN 51. Electroconducteur.	<input type="checkbox"/>
Adaptateur accessoire DN 51 sur DN 50	7	9.989-601.0		DN 50		Adaptateur en acier pour le raccordement de DN 51 sur DN 50. Electroconducteur.	<input type="checkbox"/>
Adaptateur accessoire DN50 sur DN61	8	9.989-602.0		DN 50		Adaptateur en acier pour le raccordement de DN 50 sur DN 61. Electroconducteur.	<input type="checkbox"/>
Adaptateur accessoire DN 61 sur DN 50	9	9.989-604.0		DN 50		Adaptateur en acier pour le raccordement de DN 61 sur DN 50. Electroconducteur.	<input type="checkbox"/>
<b>Réducteurs</b>							
Réducteur DN50 sur DN40	10	9.981-231.0		DN 50		Raccord réducteur de DN 50 à DN 40. Matériau : Acier. Electroconducteur.	<input type="checkbox"/>
<b>Extenseurs</b>							
Réducteur DN50 sur DN70	11	9.981-921.0		DN 50		Raccord réducteur du cône extérieur DN 50 au cône intérieur DN 70. Matériau : Acier. Electroconducteur.	<input type="checkbox"/>
<b>Distributeurs</b>							
Dérivation, raccord en Y DN50 sur DN40	12	9.981-149.0		DN 50		Distributeur, électroconducteur, en acier, DN 50/40/40.	<input type="checkbox"/>
<b>EVA</b>							
Flexible EVA DN 40 3 m	13	9.988-088.0		DN 40		Flexible électroconducteur avec DN 40. Adapté aux températures jusqu'à 65 °C, longueur : 3 m.	<input type="checkbox"/>
Flexible EVA DN 40 5 m	14	9.988-089.0		DN 40		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 DN 50 3 m	15	9.988-090.0		DN 50		Flexible électroconducteur avec DN 50. Adapté aux températures jusqu'à 65 °C, longueur : 3 m.	<input type="checkbox"/>
Flexible EVA DN 50 5 m	16	9.988-091.0		DN 50			<input type="checkbox"/>
<b>Flexible, kit de montage</b>							
Flexible kit de montage DN40	17	9.989-627.0		DN 40		Set de raccordement de flexible comprenant plusieurs pièces, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Flexible kit de montage DN50	18	9.989-628.0		DN 50		Set de raccordement de flexible comprenant plusieurs pièces, DN 50.	<input type="checkbox"/>
<b>PU</b>							
Tuyau flexible PU DN40 3 m	19	9.989-617.0		DN 40		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"/>

Accessoires optionnels.

# IVR-L 100/24-2 TC

## 9.987-885.0

**KÄRCHER**



		Référence	Quantité	Diamètre nominal		Prix	Descriptif	
Tuyau flexible PU DN40 5 m	20	9.989-618.0		DN 40			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	21	9.989-637.0		DN 40			Flexible PU sans pièce de raccordement, DN 40. Electroconducteur et résistant à une température maximale de 80 °C. Longueur : 15 m.	<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PU DN50 3 m	22	9.989-619.0		DN 50			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	23	9.989-620.0		DN 50			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	24	9.989-638.0		DN 50			Flexible PU sans pièce de raccordement, DN 50. Electroconducteur et résistant à une température maximale de 80 °C. Longueur : 15 m.	<input type="checkbox"/>
<b>ME-PU</b>								
Tuyau flexible ME-PU DN40 3 m	25	9.989-621.0		DN 40			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	26	9.989-622.0		DN 40			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"/>
Flexible ME-PU DN40 15 m sans raccords	27	9.989-640.0		DN 40			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 3 m	28	9.989-623.0		DN 50			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"/>
Tuyau flexible ME-PU DN50 5 m	29	9.989-625.0		DN 50			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"/>
Flexible ME-PU DN50 15 m sans raccords	30	9.989-641.0		DN 50			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 : 15 m.	<input type="checkbox"/>
<b>Poignées</b>								
Poignée DN40	31	9.977-679.0		DN 40			Poignée coudée à un angle de 45° et électroconductrice en acier inoxydable. Cône intérieur DN 40.	<input type="checkbox"/>
Poignée DN50	32	9.977-678.0		DN 50			Poignée électroconductrice, coudée à un angle de 45° en acier inoxydable. Cône intérieur DN 50.	<input type="checkbox"/>
Poignée acier inoxydable DN 40	33	9.989-036.0		DN 40			Poignée coudée et électroconductrice en acier inoxydable. Coude 45°, cône intérieur DN 40.	<input type="checkbox"/>
Poignée acier inoxydable DN 50	34	9.988-111.0		DN 50			Poignée coudée et électroconductrice en acier inoxydable. Coude 45°, cône intérieur DN 50.	<input type="checkbox"/>
Coude aluminium 45° DN40	35	9.989-544.0					Poignée coudée à 45° en aluminium, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Coude aluminium 45° DN50	36	9.989-547.0					Poignée avec coude de 45°. En aluminium, DN 50.	<input type="checkbox"/>
<b>Tubes d'aspiration</b>								
Tuyau d'aspiration 850 mm DN40	37	9.977-525.0		DN 40			Tube rallonge en acier, électroconducteur, DN 40. Longueur : 750 mm.	<input type="checkbox"/>
Tuyau d'aspiration 850 mm DN50	38	9.977-531.0		DN 50			Tube rallonge d'une longueur de 850 mm en acier. Electroconducteur et doté d'un cône intérieur DN 50.	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

# IVR-L 100/24-2 TC

## 9.987-885.0

**KÄRCHER**


		Référence	Quantité	Diamètre nominal		Prix	Descriptif		
Tuyau d'aspiration aluminium 1 500 mm DN 40	39	9.989-038.0		DN 40			Tube rallonge en acier inoxydable, électroconducteur, DN 50. Longueur : 1 500 mm.	<input type="checkbox"/>	
Tuyau d'aspiration aluminium 1 500 mm DN 50	40	9.989-035.0		DN 50			Tube rallonge coudé et électroconducteur en acier inoxydable. Coude 45°, cône intérieur DN 50.	<input type="checkbox"/>	
Tuyau d'aspiration acier inoxydable 850 mm DN 40	41	9.989-039.0		DN 40			Tube rallonge en acier inoxydable, électroconducteur, DN 40. Longueur : 850 mm.	<input type="checkbox"/>	
Tuyau d'aspiration acier inoxydable 850 mm DN 50	42	9.988-114.0		DN 50			Tube rallonge électroconducteur en acier inoxydable. Cône intérieur DN 50.	<input type="checkbox"/>	
Tube d'aspiration carbone 1 500 mm DN 40	43	9.989-552.0		DN 40			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	44	9.989-553.0		DN 50			Tube rallonge électroconducteur, très léger en carbone. Cône intérieur DN 50, longueur 1 500 mm.	<input type="checkbox"/>	
<b>Suceurs standard</b>									
Suceur standard PVC DN 40	45	9.989-674.0		DN 40			Suceur standard électroconducteur en PVC. DN 40.	<input type="checkbox"/>	
Suceur standard PVC DN 50	46	9.989-673.0		DN 50			Suceur standard électroconducteur en PVC. DN 50.	<input type="checkbox"/>	
Buse standard silicone DN40	47	9.988-401.0		DN 40			Suceur standard élastique en silicone, cône intérieur DN 40.	<input type="checkbox"/>	
Buse standard silicone DN50	48	9.988-402.0		DN 50				<input type="checkbox"/>	
Buse standard caoutchouc découppable DN40	49	9.989-677.0		DN 40			Suceur standard, électroconducteur, en caoutchouc pouvant être découpé. DN 40.	<input type="checkbox"/>	
Buse standard caoutchouc découppable DN50	50	9.989-675.0		DN 50			Suceur standard, électroconducteur, en caoutchouc pouvant être découpé. DN 50.	<input type="checkbox"/>	
Buse standard alu DN40	51	9.980-748.0		DN 40			Suceur oblique en aluminium anodisé, électroconducteur, DN 40.	<input type="checkbox"/>	
Buse standard alu DN50	52	9.980-749.0		DN 50			Suceur oblique en aluminium anodisé, électroconducteur, DN 50.	<input type="checkbox"/>	
<b>Suceurs standard flexibles</b>									
Buse standard flexible PVC DN40	53	9.981-420.0		DN 40			Suceur rond flexible, électroconducteur, en acier galvanisé, avec bec en caoutchouc DN 30.	<input type="checkbox"/>	
Buse standard flexible PVC DN50	54	9.981-421.0		DN 50			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	55	9.981-429.0		DN 40			Suceur coudé flexible, électroconducteur, DN 40, longueur : 800 mm.	<input type="checkbox"/>	
Buse standard flexible coudée 90° PP DN50	56	9.981-430.0		DN 50			Suceur coudé flexible, électroconducteur, DN 50, longueur : 800 mm.	<input type="checkbox"/>	
<b>Suceurs sol</b>									
Suceur sol alu 370 mm DN 40	57	9.989-683.0		DN 40			Suceur pour sol, 370 mm, en aluminium. DN 40.	<input type="checkbox"/>	
Suceur sol alu, él., 370 mm DN 40	58	9.989-682.0		DN 40			Suceur sol, 370 mm, en aluminium. Électroconducteur. DN 40.	<input type="checkbox"/>	
Suceur sol alu 200 mm DN 50	59	9.981-426.0		DN 50			Suceur sol, DN 50, d'une largeur d'aspiration de 200 mm.	<input type="checkbox"/>	
Suceur sol alu 370 mm DN 50	60	9.989-664.0		DN 50			Suceur sol. 370 mm, en aluminium. Électroconducteur. DN 50.	<input type="checkbox"/>	
Buse pour sol alu el 370 mm DN50	61	9.987-612.0		DN 50			Suceur sol polyvalent électroconducteur. Largeur 370 mm, DN 50.	<input type="checkbox"/>	
Suceur sol alu 500 mm DN 50	62	9.989-684.0		DN 50			Suceur sol, 500 mm, en aluminium. Électroconducteur. DN 50.	<input type="checkbox"/>	
Buse pour sol alu el 500 mm DN50	63	9.981-925.0		DN 50			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	64	9.989-558.0		DN 40			Suceur sol polyvalent (370 mm), électroconducteur, DN 40.	<input type="checkbox"/>	
Buse pour sol acier inoxydable el 370 mm DN50	65	9.988-115.0		DN 50			Suceur sol (370 mm) en acier inoxydable, électroconducteur, DN 50.	<input type="checkbox"/>	

 Accessoires optionnels.

# IVR-L 100/24-2 TC

## 9.987-885.0

**KÄRCHER**


		Référence	Quantité	Diamètre nominal		Prix	Descriptif			
Raclette en caoutchouc pour suceur sol, résist. à l'huile. 220 mm	66	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	67	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	68	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	69	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	70	9.980-764.0					Kit de barrettes à brosse pour suceur sol 500 mm, avec barrette profilée.			<input type="checkbox"/>
<b>Suceurs à rainures</b>										
Suceur fente PP 15 mm x 145 mm DN50	71	9.988-117.0		DN 50			Suceur fente polyvalent plat, électroconducteur en plastique, DN 52.			<input type="checkbox"/>
Suceur fente PU 22 mm x 175 mm DN50	72	9.981-482.0		DN 50			Suceur pour fentes en PU, DN 50.			<input type="checkbox"/>
Suceur fente 18 mm x 120 mm DN50	73	9.981-442.0		DN 50			Suceur plat électroconducteur en tôle d'acier, DN 50, avec une largeur de fente de 17 millimètres.			<input type="checkbox"/>
Suceur fente 25 mm x 120 mm DN50	74	9.981-465.0		DN 50			Suceur plat électroconducteur en tôle d'acier, DN 50, avec une largeur de fente de 25 mm.			<input type="checkbox"/>
<b>Suceurs flexibles à rainures</b>										
Suceur fente flexible silicone 65 mm DN50	75	9.988-403.0		DN 50			Suceur pour fentes souple en silicone, DN 50.			<input type="checkbox"/>
Suceur fente flexible 11 mm x 58 mm DN40	76	9.989-681.0		DN 40			Suceur plat électroconducteur et souple, 11 x 58 mm.			<input type="checkbox"/>
Suceur fente flexible 20 mm x 45 mm DN40	77	9.981-423.0		DN 40			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 x 45 mm DN50	78	9.981-424.0		DN 50			Suceur plat galvanisé, flexible, électroconducteur, DN 50, avec une largeur de fente de 13 mm.			<input type="checkbox"/>
Suceur fente flexible 20 mm x 45 mm DN50	79	9.981-425.0		DN 50			Suceur fente flexible et électroconducteur en acier galvanisé avec une largeur de fente de 20 mm, DN 50.			<input type="checkbox"/>
<b>Suceurs grandes surfaces</b>										
Suceur grandes surfaces silicone 120 mm DN 40	80	9.988-118.0		DN 40			Suceur en caoutchouc électroconducteur, coudé, DN 42, qualité alimentaire.			<input type="checkbox"/>
Suceur grandes surfaces silicone 120 mm DN 50	81	9.988-119.0		DN 50			Suceur en caoutchouc électroconducteur, coudé, DN 52, qualité alimentaire.			<input type="checkbox"/>
Suceur grandes surfaces alu 150 mm DN 40	82	9.989-666.0		DN 40			Suceur grandes surfaces, 150 mm, en aluminium, DN 40.			<input type="checkbox"/>
Buse pour surface alu 150 mm DN50	83	9.989-665.0		DN 50			Suceur grandes surfaces, 150 mm, en aluminium, DN 50.			<input type="checkbox"/>
<b>Suceurs pour liquides</b>										
Buse liquides 900 mm DN50	84	9.981-427.0		DN 50			Suceur bypass, DN 50, longueur totale : 1000 mm.			<input type="checkbox"/>
<b>Suceurs pour trous de perçage</b>										
Buse trou borgne DN40	85	9.989-671.0		DN 40			Suceur trous borgnes coudé à 90° avec 60 mm de diamètre.			<input type="checkbox"/>
Buse trou borgne à angle de 60° DN40	86	9.989-669.0		DN 40			Suceur trous borgnes coudé à 90° avec 48 mm de diamètre. DN 40.			<input type="checkbox"/>
Buse trou borgne à angle de 90° DN40	87	9.989-667.0		DN 40			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	88	9.989-670.0		DN 40			Suceur trous borgnes coudé à 90° avec 48 mm de diamètre. DN 40.			<input type="checkbox"/>
<b>Brosses standard</b>										
Brosse standard 40 mm DN40	89	9.981-431.0		DN 40			Suceur à brosse plat DN 40.			<input type="checkbox"/>
Brosse standard 40 mm DN50	90	9.981-432.0		DN 50			Suceur à brosse plat DN 50.			<input type="checkbox"/>

 Accessoires optionnels.

# IVR-L 100/24-2 TC

## 9.987-885.0

**KÄRCHER**



		Référence	Quantité	Diamètre nominal		Prix	Descriptif		
<b>Brosses pinceaux</b>									
Brosse pinceau Ø 82 mm DN 40	91	9.989-609.0		DN 40			Brosse pinceau électroconductrice avec 82 mm de diamètre. DN 40.	<input type="checkbox"/>	
Brosse pinceau Ø 82 mm DN 50	92	9.989-608.0		DN 50			Brosse pinceau électroconductrice avec 82 mm de diamètre. DN 50.	<input type="checkbox"/>	
<b>Brosses grandes surfaces</b>									
Brosse grandes surfaces PP 24 mm DN 40	93	9.989-610.0		DN 40			Brosse grandes surfaces électroconductrice. DN 40.	<input type="checkbox"/>	
Brosse de surface 300 mm DN40	94	9.981-911.0		DN 40			Balai aspirant de 300 mm avec raccord à 45° et vis étoile, crin de cheval.	<input type="checkbox"/>	
Brosse de surface 300 mm DN50	95	9.981-912.0		DN 50				<input type="checkbox"/>	
<b>Pré-séparateurs</b>									
Pré-séparateur liquides Tc Op 125 l DN70	96	9.989-686.0		DN 70			Pré-séparateur de 125 litres, DN 70.	<input type="checkbox"/>	
<b>Couvercle de pré-séparateur</b>									
Couvercle pour pré-séparateur Op liquides ø 517 mm DN70	97	9.981-666.0		DN 70			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	98	9.981-662.0		DN 70			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	99	9.981-665.0		DN 70			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	100	9.981-661.0		DN 70			Couvercle de pré-séparateur DN 70 pour fûts standard de 200 litres (9.989-685.0).	<input type="checkbox"/>	
Pré-séparateur, cuve 200 l	101	9.989-685.0					Fût standard normalisé selon ISO 15750-2.	<input type="checkbox"/>	
<b>Liquides</b>									
Kit standard liquide DN40	102	9.989-660.0		DN 40			Jeu d'accessoires, DN 40, pour aspirateurs liquides : flexible PU 3 m (9.989-617.0), poignée (9.977-679.0), tuyau d'aspiration (9.977-525.0), suceur sol (9.989-683.0) et suceur plat (9.981-483.0).	<input type="checkbox"/>	
Kit standard liquide DN50	103	9.989-661.0		DN 50			Jeu d'accessoires, DN 50, pour aspirateurs liquides : flexible PU 3 m (9.989-619.0), poignée (9.977-678.0), tuyau d'aspiration (9.977-531.0), suceur sol (9.989-664.0) et suceur plat (9.981-482.0).	<input type="checkbox"/>	
<b>Liquides / copeaux</b>									
Kit standard liquides / copeaux DN40	104	9.989-657.0		DN 40			Jeu d'accessoires, DN 40, pour aspirateurs liquides et copeaux : flexible ME-PU 3 m (9.989-621.0), poignée (9.977-679.0), tuyau d'aspiration (9.977-525.0), suceur sol (9.989-683.0) et suceur standard (9.989-674.0).	<input type="checkbox"/>	
Kit standard liquides / copeaux DN50	105	9.989-658.0		DN 50			Pour aspirateurs liquides et copeaux : jeu d'accessoires complet, DN 50.	<input type="checkbox"/>	

Accessoires optionnels.