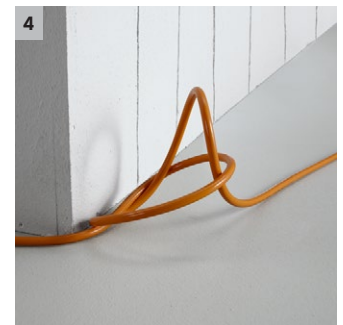




## IVR-L 120/24-2 Tc

Der IVR-L 120/24-2 Tc ist die Grundausrüstung der IVR-L 120 Tc-Varianten und eignet sich ideal zum Aufsaugen und Trennen von KSS und Spänen in der metallverarbeitenden Industrie.



### 1 Neuer Antriebskopf für mehr Sicherheit, Komfort und Leistung

- Das geringe Gewicht des Antriebskopfs sorgt für ein einfacheres Handling bei Transport, Entleerung und Wartung.
- Höhere Arbeitssicherheit während des Transports durch Einhängen des Kabels am Gerätekopf.

### 2 360°-Arbeitsradius

- Rundum sauber arbeiten dank drehbarem Schlauchanschluss am Saugkopf. Kein Verknoten des Saugschlauchs.

### 3 Praktisches Kippfahrgestell

- Schnelles und bequemes Entleeren des Behälters: einfach nach hinten kippen und fertig.

### 4 Ölfestigkeit

- Ölfeste Rollen und Kabel für lange Haltbarkeit und hohe Mobilität auch unter aggressiven Bedingungen.



## IVR-L 120/24-2 Tc

- Kippfahrgestell
- Optische Füllstandsanzeige

### Technische Daten

<b>Bestell-Nr.</b>	9.987-888.0	
<b>EAN-Code</b>	4054278275871	
<b>Stromart</b>	<b>Ph / V / Hz</b>	1 / 220 - 240 / 50 - 60
<b>Luftmenge</b>	<b>l/s / m³/h</b>	148 / 532
<b>Vakuum</b>	<b>mbar / kPa</b>	235 / 23
<b>Anschlussnennweite</b>	DN 50	
<b>Zubehöرنennweite</b>	DN 50 / DN 40	

### Ausstattung

<b>Zubehör im Lieferumfang</b>	nein
--------------------------------	------

# IVR-L 120/24-2 TC

## 9.987-888.0

**KÄRCHER**



		Bestell-Nr.	Anzahl	Nennweite	Länge / Breite	Preis	Beschreibung	
<b>Feinvlies</b>								
Feinvlies PE 40 l	1	9.981-048.0					Feinvlies aus Polyester mit 465 mm Durchmesser. Zur Trennung feiner Metallspäne und Flüssigkeiten. Mit Spannung, passend für 40-Liter-Siebkorb.	<input type="checkbox"/>
<b>Flächenfilter</b>								
Flächenfilter PE L 0,45 m <sup>2</sup>	2	9.988-256.0						<input type="checkbox"/>
<b>Siebkörbe</b>								
Siebkorb Edelstahl Ø 495 mm 40 l	3	9.980-849.0					Siebkorb aus Edelstahl mit 40 l Volumen und 1,5 mm Lochdurchmesser. Zur effizienten Trennung von Flüssigkeiten und Spänen.	<input type="checkbox"/>
<b>Andere Entleerhilfen</b>								
Entleerhilfe Kran	4	9.980-832.0						<input type="checkbox"/>
Überfüllungssicherung Ø 540 mm	5	9.982-117.0					Schwimmereinsatz aus Edelstahl. Verhindert das Überfüllen des Behälters.	<input type="checkbox"/>
<b>Anderes Zubehör</b>								
Prallblech Ø 517 mm	6	9.980-857.0					Prallblech aus Kunststoff mit 517 mm Durchmesser für Behälter.	<input type="checkbox"/>
<b>Adapter Zubehör</b>								
Adapter Zubehör DN50 auf DN51	7	9.989-603.0		DN 50			Adapter aus Stahl zum Anschluss von DN 50 auf DN 51. Elektrisch leitend.	<input type="checkbox"/>
Adapter Zubehör DN51 auf DN50	8	9.989-601.0		DN 50			Adapter aus Stahl zum Anschluss von DN 51 auf DN 50. Elektrisch leitend.	<input type="checkbox"/>
Adapter Zubehör DN50 auf DN61	9	9.989-602.0		DN 50			Adapter aus Stahl zum Anschluss von DN 50 auf DN 61. Elektrisch leitend.	<input type="checkbox"/>
Adapter Zubehör DN61 auf DN50	10	9.989-604.0		DN 50			Adapter aus Stahl zum Anschluss von DN 61 auf DN 50. Elektrisch leitend.	<input type="checkbox"/>
<b>Reduzierstücke / Vergrößerungen</b>								
Reduzierung DN50 auf DN40	11	9.981-231.0		DN 50			Reduzierstück von DN 50 auf DN 40. Material: Stahl. Elektrisch leitend.	<input type="checkbox"/>
<b>Expander</b>								
Vergrößerung DN50 auf DN70	12	9.981-921.0		DN 50			Reduzierstück von Außenkonus DN 50 auf Innenkonus DN 70. Material: Stahl. Elektrisch leitend.	<input type="checkbox"/>
<b>Verteiler</b>								
Verteiler Y-Stück DN50 auf DN40	13	9.981-149.0		DN 50			Verteiler, elektrisch leitend, aus Stahl, DN 50/40/40.	<input type="checkbox"/>
<b>EVA</b>								
Schlauch EVA DN40 3 m	14	9.988-088.0		DN 40			Elektrisch leitender Schlauch mit DN 40. Geeignet für Temperaturen von bis zu 65 °C, Länge: 3 m.	<input type="checkbox"/>
Schlauch EVA DN40 5 m	15	9.988-089.0		DN 40			Fünf Meter langer, elektrisch leitender Schlauch mit DN 40. Geeignet für Temperaturen von bis zu 65 °C, Länge: 5 m.	<input type="checkbox"/>
Schlauch EVA DN50 3 m	16	9.988-090.0		DN 50			Elektrisch leitender Schlauch mit DN50. Geeignet für Temperaturen von bis zu 65 °C, Länge: 3 m.	<input type="checkbox"/>
Schlauch EVA DN50 5 m	17	9.988-091.0		DN 50			Elektrisch leitender Schlauch mit DN50. Geeignet für Temperaturen von bis zu 65 °C, Länge: 5 m.	<input type="checkbox"/>
<b>Schlauch Montageset</b>								
Schlauch Montageset DN40	18	9.989-627.0		DN 40			Mehrteiliger Schlauchverbindingssatz, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Schlauch Montageset DN50	19	9.989-628.0		DN 50			Mehrteiliger Schlauchverbindingssatz, DN 50.	<input type="checkbox"/>
<b>PU</b>								
Schlauch PU DN40 3 m	20	9.989-617.0		DN 40			Ölresistenter, elektrisch leitender PU-Schlauch, DN 40. Geeignet für abrasive Saugmedien und temperaturbeständig bis zu 80 °C, Länge: 3 m.	<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.

# IVR-L 120/24-2 TC

## 9.987-888.0

**KÄRCHER**



		Bestell-Nr.	Anzahl	Nennweite	Länge / Breite	Preis	Beschreibung		
Schlauch PU DN40 5 m	21	9.989-618.0		DN 40			Ölresistenter, elektrisch leitender PU-Schlauch, DN 40. Geeignet für abrasive Saugmedien und temperaturbeständig bis zu 80 °C. Länge: 5 m.	<input type="checkbox"/>	
Schlauch PU DN40 15 m ohne Anschlüsse	22	9.989-637.0		DN 40			PU-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 40. Elektrisch leitend und temperaturbeständig bis zu 80 °C. Länge: 15 m.	<input type="checkbox"/>	
Schlauch PU DN50 3 m	23	9.989-619.0		DN 50			Ölresistenter, elektrisch leitender PU-Schlauch, DN 50. Geeignet für abrasive Saugmedien und temperaturbeständig bis zu 80 °C. Länge: 3 m.	<input type="checkbox"/>	
Schlauch PU DN50 5 m	24	9.989-620.0		DN 50			Ölresistenter, elektrisch leitender PU-Schlauch, DN 50. Geeignet für abrasive Saugmedien und temperaturbeständig bis zu 80 °C. Länge: 5 m.	<input type="checkbox"/>	
Schlauch PU DN50 15 m ohne Anschlüsse	25	9.989-638.0		DN 50			PU-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 50. Elektrisch leitend und temperaturbeständig bis zu 80 °C. Länge: 15 m.	<input type="checkbox"/>	
<b>ME-PU</b>									
Schlauch ME-PU DN40 3 m	26	9.989-621.0		DN 40			Elektrisch leitender, ölresistenter ME-PU-Schlauch, DN 40. Geeignet für abrasive Saugmedien und temperaturbeständig bis zu 110 °C. Länge: 3 m.	<input type="checkbox"/>	
Schlauch ME-PU DN40 5 m	27	9.989-622.0		DN 40			Geeignet für abrasive Saugmedien und temperaturbeständig bis zu 110 °C. Länge: 3 m.	<input type="checkbox"/>	
Schlauch ME-PU DN40 15 m ohne Anschlüsse	28	9.989-640.0		DN 40			Elektrisch leitender, ölresistenter ME-PU-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 40. Geeignet für abrasive Saugmedien und temperaturbeständig bis zu 110 °C. Länge: 15 m.	<input type="checkbox"/>	
Schlauch ME-PU DN50 3 m	29	9.989-623.0		DN 50			Elektrisch leitender, ölresistenter ME-PU-Schlauch, DN 50. Geeignet für abrasive Saugmedien und temperaturbeständig bis zu 110 °C. Länge: 3 m.	<input type="checkbox"/>	
Schlauch ME-PU DN50 5 m	30	9.989-625.0		DN 50			Elektrisch leitender, ölresistenter ME-PU-Schlauch, DN 50. Geeignet für abrasive Saugmedien und temperaturbeständig bis zu 110 °C. Länge: 5 m.	<input type="checkbox"/>	
Schlauch ME-PU DN50 15 m ohne Anschlüsse	31	9.989-641.0		DN 50			Elektrisch leitender, ölresistenter ME-PU-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 50. Geeignet für abrasive Saugmedien und temperaturbeständig bis zu 110 °C. Länge: 15 m.	<input type="checkbox"/>	
<b>Handgriffe</b>									
Handgriff DN40	32	9.977-679.0		DN 40			Im 45°-Winkel gebogener und elektrisch leitender Handgriff aus Edelstahl. Innenkonus DN 40.	<input type="checkbox"/>	
Handgriff DN50	33	9.977-678.0		DN 50			Elektrisch leitender, im 45°-Winkel gebogener Handgriff aus Edelstahl. Innenkonus DN 50.	<input type="checkbox"/>	
Handgriff Edelstahl DN40	34	9.989-036.0		DN 40			Gebogener und elektrisch leitender Handgriff aus Edelstahl. Winkel 45°, Innenkonus DN 40 US.	<input type="checkbox"/>	
Handgriff Edelstahl DN50	35	9.988-111.0		DN 50			Gebogener und elektrisch leitender Handgriff aus Edelstahl. Winkel 45°, Innenkonus DN 50.	<input type="checkbox"/>	
Krümmer Aluminium 45° DN40	36	9.989-544.0					Um 45° gebogener Handgriff aus Aluminium, DN 40.	<input type="checkbox"/>	
Krümmer Aluminium 45° DN50	37	9.989-547.0					Handgriff mit 45°-Biegung. Aus Aluminium, DN 50.	<input type="checkbox"/>	
<b>Saugrohre</b>									
Saugrohr 850 mm DN40	38	9.977-525.0		DN 40			Verlängerungsrohr aus Stahl, elektrisch leitend, DN 40. Länge: 750 mm.	<input type="checkbox"/>	
Saugrohr 850 mm DN50	39	9.977-531.0		DN 50			850 mm langes Verlängerungsrohr aus Stahl. Elektrisch leitend und mit Innenkonus DN 50.	<input type="checkbox"/>	
Saugrohr Aluminium 1500 mm DN40	40	9.989-038.0		DN 40			Verlängerungsrohr aus Edelstahl, elektrisch leitend, DN 50. Länge: 1500 mm.	<input type="checkbox"/>	
Saugrohr Aluminium 1500 mm DN50	41	9.989-035.0		DN 50			Gebogenes und elektrisch leitendes Verlängerungsrohr aus Edelstahl. Winkel 45°, Innenkonus DN 50.	<input type="checkbox"/>	
Saugrohr Edelstahl 850 mm DN40	42	9.989-039.0		DN 40			Verlängerungsrohr aus Edelstahl, elektrisch leitend, DN 40. Länge: 850 mm.	<input type="checkbox"/>	
Saugrohr Edelstahl 850 mm DN50	43	9.988-114.0		DN 50			Elektrisch leitendes Verlängerungsrohr aus Edelstahl. Innenkonus DN 50.	<input type="checkbox"/>	

Mögliches Zubehör.



# IVR-L 120/24-2 TC

## 9.987-888.0

**KÄRCHER**



		<b>Bestell-Nr.</b>	<b>Anzahl</b>	<b>Nennweite</b>	<b>Länge / Breite</b>	<b>Preis</b>	<b>Beschreibung</b>		
Saugrohr Carbon 1500 mm DN40	44	9.989-552.0		DN 40			Sehr leichtes Verlängerungsrohr aus Carbon, elektrisch leitend, DN 40, Länge: 1500 mm.		<input type="checkbox"/>
Saugrohr Carbon 1500 mm DN50	45	9.989-553.0		DN 50			Elektrisch leitendes, sehr leichtes Verlängerungsrohr aus Carbon, Innenkonus DN 50, 1500 mm Länge.		<input type="checkbox"/>
<b>Standarddüsen</b>									
Standarddüse PVC DN40	46	9.989-674.0		DN 40			Elektrisch leitende Standarddüse aus PVC, DN 40.		<input type="checkbox"/>
Standarddüse PVC DN50	47	9.989-673.0		DN 50			Elektrisch leitende Standarddüse aus PVC, DN 50.		<input type="checkbox"/>
Standarddüse Silikon DN40	48	9.988-401.0		DN 40			Elastische Standarddüse aus Silikon, Innenkonus DN 40.		<input type="checkbox"/>
Standarddüse Silikon DN50	49	9.988-402.0		DN 50					<input type="checkbox"/>
Standard Düse Gummi schneidbar DN40	50	9.989-677.0		DN 40			Standarddüse, elektrisch leitend, aus schneidbarem Gummi, DN 40.		<input type="checkbox"/>
Standard Düse Gummi schneidbar DN50	51	9.989-675.0		DN 50			Standarddüse, elektrisch leitend, aus schneidbarem Gummi, DN 50.		<input type="checkbox"/>
Standarddüse Alu DN40	52	9.980-748.0		DN 40			Schrägdüse aus eloxiertem Aluminium, elektrisch leitend, DN 40.		<input type="checkbox"/>
Standarddüse Alu DN50	53	9.980-749.0		DN 50			Schrägdüse aus eloxiertem Aluminium, elektrisch leitend, DN 50.		<input type="checkbox"/>
<b>Standarddüsen biegsam</b>									
Standarddüse biegsam PVC DN40	54	9.981-420.0		DN 40			Elektrisch leitende, flexible Runddüse aus verzinktem Stahl, mit Gummimundstück DN 30.		<input type="checkbox"/>
Standarddüse biegsam PVC DN50	55	9.981-421.0		DN 50			Elektrisch leitende, flexible Runddüse aus verzinktem Stahl, DN 50, mit Gummimundstück DN 30.		<input type="checkbox"/>
Standarddüse biegsam abgewinkelt 90° PP DN40	56	9.981-429.0		DN 40			Flexible, elektrisch leitende Winkeldüse, DN 40, Länge: 800 mm.		<input type="checkbox"/>
Standarddüse biegsam abgewinkelt 90° PP DN50	57	9.981-430.0		DN 50			Flexible, elektrisch leitende Winkeldüse DN 50, Länge: 800 mm.		<input type="checkbox"/>
<b>Bodendüsen</b>									
Bodendüse Alu 370 mm DN40	58	9.989-683.0		DN 40			Bodendüse, 370 mm, aus Aluminium, DN 40.		<input type="checkbox"/>
Bodendüse Alu el 370 mm DN40	59	9.989-682.0		DN 40			Bodendüse, 370 mm, aus Aluminium, elektrisch leitend, DN 40.		<input type="checkbox"/>
Bodendüse Alu 200 mm DN50	60	9.981-426.0		DN 50			Bodendüse, DN 50, mit 200 mm Saugbreite.		<input type="checkbox"/>
Bodendüse Alu 370 mm DN50	61	9.989-664.0		DN 50			Bodendüse, 370 mm, aus Aluminium, elektrisch leitend, DN 50.		<input type="checkbox"/>
Bodendüse Alu el 370 mm DN50	62	9.987-612.0		DN 50			Elektrisch leitende Allzweckbodendüse, 370 mm breit, DN 50.		<input type="checkbox"/>
Bodendüse Alu 500 mm DN50	63	9.989-684.0		DN 50			Bodendüse, 500 mm, aus Aluminium, elektrisch leitend, DN 50.		<input type="checkbox"/>
Bodendüse Alu el 500 mm DN50	64	9.981-925.0		DN 50			Bodendüse mit 500 mm Saugbreite und Drehgelenk, DN 50, elektrisch leitend.		<input type="checkbox"/>
Bodendüse Edelstahl el 370 mm DN40	65	9.989-558.0		DN 40			Allzweckbodendüse (370 mm), elektrisch leitend, DN 40.		<input type="checkbox"/>
Bodendüse Edelstahl el 370 mm DN50	66	9.988-115.0		DN 50			Bodendüse (370 mm) aus Edelstahl, elektrisch leitend, DN 50.		<input type="checkbox"/>
Bodendüse Gummileiste Öl-resist. 200 mm	67	9.981-923.0					Gummilippe mit Kunststoffleiste für Bodendüse, 220 mm breit.		<input type="checkbox"/>
Bodendüse Gummileiste 370 mm	68	9.981-914.0					Gummilippe mit Profilleiste für Bodendüse, 370 mm breit.		<input type="checkbox"/>
Bodendüse Gummileiste 500 mm	69	9.981-915.0					Ölfeste Gummilippe mit Profilleiste für Bodendüse, 500 mm breit.		<input type="checkbox"/>
Bodendüse Büstenleiste el. 370 mm	70	9.984-939.0					Elektrisch leitende Gummilippe für Bodendüse, 370 mm breit.		<input type="checkbox"/>
Bodendüse Büstenleiste 500 mm	71	9.980-764.0					Bürstenleistenset Bodendüse 500 mm, mit Profilleiste.		<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.

# IVR-L 120/24-2 TC

## 9.987-888.0

**KÄRCHER**



		Bestell-Nr.	Anzahl	Nennweite	Länge / Breite	Preis	Beschreibung		
<b>Nutendüsen</b>									
Fugendüse PP 15 mm x 145 mm DN50	72	9.988-117.0		DN 50			Elektrisch leitende, flache Allzweckfugendüse aus Kunststoff, DN 52.		<input type="checkbox"/>
Fugendüse PU 22 mm x 175 mm DN50	73	9.981-482.0		DN 50			Fugendüse aus PU, DN 50.		<input type="checkbox"/>
Fugendüse 18 mm x 120 mm DN50	74	9.981-442.0		DN 50			Elektrisch leitende Nutendüse aus Stahlblech, DN 50, mit 17 Millimeter Schlitzbreite.		<input type="checkbox"/>
Fugendüse 25 mm x 120 mm DN50	75	9.981-465.0		DN 50			Elektrisch leitende Nutendüse aus Stahlblech, DN 50, mit 25 mm Schlitzbreite.		<input type="checkbox"/>
<b>Nutendüsen biegsam</b>									
Fugendüse biegsam Silikon 65 mm DN50	76	9.988-403.0		DN 50			Biegbare Fugendüse aus Silikon, DN 50.		<input type="checkbox"/>
Fugendüse biegsam 11 mm x 58 mm DN40	77	9.989-681.0		DN 40			Elektrisch leitende und biegbare Nutendüse, 11 x 58 mm.		<input type="checkbox"/>
Fugendüse biegsam 20 mm x 45 mm DN40	78	9.981-423.0		DN 40			Flexible und elektrisch leitende Fugendüse aus verzinktem Stahl mit 20 mm Schlitzbreite, DN 40.		<input type="checkbox"/>
Fugendüse biegsam 12 mm x 45 mm DN50	79	9.981-424.0		DN 50			Flexible, elektrisch leitende, verzinkte Nutendüse, DN 50, mit 13 mm Schlitzbreite.		<input type="checkbox"/>
Fugendüse biegsam 20 mm x 45 mm DN50	80	9.981-425.0		DN 50			Flexible und elektrisch leitende Fugendüse aus verzinktem Stahl mit 20 mm Schlitzbreite, DN 50.		<input type="checkbox"/>
<b>Flächendüsen</b>									
Flächendüse Silikon 120 mm DN40	81	9.988-118.0		DN 40			Elektrisch leitende Gummidüse, abgewinkelt, DN 42, lebensmitteltauglich.		<input type="checkbox"/>
Flächendüse Silikon 120 mm DN50	82	9.988-119.0		DN 50			Elektrisch leitende Gummidüse, abgewinkelt, DN 52, lebensmitteltauglich.		<input type="checkbox"/>
Flächendüse Alu 150 mm DN 40	83	9.989-666.0		DN 40			Flächendüse, 150 mm, aus Aluminium. DN 40.		<input type="checkbox"/>
Flächendüse Alu 150 mm DN50	84	9.989-665.0		DN 50			Flächendüse, 150 mm, aus Aluminium. DN 50.		<input type="checkbox"/>
<b>Flüssigkeitsdüsen</b>									
Flüssigkeitsdüse 900 mm DN50	85	9.981-427.0		DN 50			Bypassdüse, DN 50, Gesamtlänge: 1000 mm.		<input type="checkbox"/>
<b>Bohrlochdüsen</b>									
Sacklochdüse DN40	86	9.989-671.0		DN 40			Um 90° gebogene Sacklochdüse mit 60 mm Durchmesser.		<input type="checkbox"/>
Sacklochdüse gewinkelt 60° DN40	87	9.989-669.0		DN 40			Um 90° gebogene Sacklochdüse mit 48 mm Durchmesser. DN 40.		<input type="checkbox"/>
Sacklochdüse gewinkelt 90° DN40	88	9.989-667.0		DN 40			Um 90° gebogene Sacklochdüse mit 60 mm Durchmesser. DN 40.		<input type="checkbox"/>
Sacklochdüse gewinkelt 90° 200 mm Verlängerung DN40	89	9.989-670.0		DN 40			Um 90° gebogene Sacklochdüse mit 48 mm Durchmesser. DN 40.		<input type="checkbox"/>
<b>Standardbürsten</b>									
Standardbürste 40 mm DN40	90	9.981-431.0		DN 40			Flache Bürstendüse DN 40.		<input type="checkbox"/>
Standardbürste 40 mm DN50	91	9.981-432.0		DN 50			Flache Bürstendüse DN 50.		<input type="checkbox"/>
<b>Pinselbürsten</b>									
Pinselbürste Ø 82 mm DN40	92	9.989-609.0		DN 40			Elektrisch leitende Pinselbürste mit 82 mm Durchmesser. DN 40.		<input type="checkbox"/>
Pinselbürste Ø 82 mm DN50	93	9.989-608.0		DN 50			Elektrisch leitende Pinselbürste mit 82 mm Durchmesser. DN 50.		<input type="checkbox"/>
<b>Flächenbürsten</b>									
Flächenbürste PP 120 mm DN40	94	9.989-610.0		DN 40			Elektrisch leitende Flächenbürste. DN 40.		<input type="checkbox"/>
Flächenbürste 300 mm DN40	95	9.981-911.0		DN 40			Saugbesen, 300 mm, mit Anschluss 45°, mit Sternschraube, Rosshaarborsten.		<input type="checkbox"/>
Flächenbürste 300 mm DN50	96	9.981-912.0		DN 50					<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.

# IVR-L 120/24-2 TC

## 9.987-888.0

**KÄRCHER**



		<b>Bestell-Nr.</b>	<b>Anzahl</b>	<b>Nennweite</b>	<b>Länge / Breite</b>		<b>Preis</b>	<b>Beschreibung</b>
<b>Vorabscheider</b>								
Vorabscheider Tc Op Flüssigkeiten 125 l DN70	97	9.989-686.0		DN 70				125-Liter-Vorabscheider, DN 70. <input type="checkbox"/>
<b>Vorabscheiderdeckel</b>								
Vorabscheiderdeckel Op Flüssigkeiten ø 517 mm DN70	98	9.981-666.0		DN 70				Vorabscheiderdeckel DN 70. Geeignet für Behälter mit 517 mm Durchmesser. <input type="checkbox"/>
Vorabscheiderdeckel Op Flüssigkeiten ø 575 mm DN70	99	9.981-662.0		DN 70				Vorabscheiderdeckel DN 70 für 200-Liter-Standardfass (9.989-685.0). <input type="checkbox"/>
Vorabscheiderdeckel Feststoffe ø 517 mm DN70	100	9.981-665.0		DN 70				Vorabscheiderdeckel DN 70. Geeignet für Behälter mit 517 mm Durchmesser. <input type="checkbox"/>
Vorabscheiderdeckel Feststoffe ø 575 mm DN70	101	9.981-661.0		DN 70				Vorabscheiderdeckel DN 70 für 200-Liter-Standardfass (9.989-685.0). <input type="checkbox"/>
Vorabscheider Fass 200 l	102	9.989-685.0						Nach ISO 15750-2 genormtes Standardfass. <input type="checkbox"/>
<b>Flüssigkeiten</b>								
Standard Kit Flüssigkeit DN40	103	9.989-660.0		DN 40				Zubehörset, DN 40, für Flüssigkeitssauger: PU-Schlauch 3 m (9.989-617.0), Handgriff (9.977-679.0), Saugrohr (9.977-525.0), Bodendüse (9.989-683.0) und Nutendüse (9.981-483.0). <input type="checkbox"/>
Standard Kit Flüssigkeit DN50	104	9.989-661.0		DN 50				Zubehörset, DN 50, für Flüssigkeitssauger: PU-Schlauch 3 m (9.989-619.0), Handgriff (9.977-678.0), Saugrohr (9.977-531.0), Bodendüse (9.989-664.0) und Nutendüse (9.981-482.0). <input type="checkbox"/>
<b>Flüssigkeiten / Späne</b>								
Standard Kit Flüssigkeiten / Späne DN40	105	9.989-657.0		DN 40				Zubehörset, DN 40, für Flüssigkeits- und Spänesauger: ME-PU-Schlauch 3 m (9.989-621.0), Handgriff (9.977-679.0), Saugrohr (9.977-525.0), Bodendüse (9.989-683.0), Standarddüse (9.989-674.0). <input type="checkbox"/>
Standard Kit Flüssigkeiten / Späne DN50	106	9.989-658.0		DN 50				Für Flüssigkeits- und Spänesauger: umfangreiches Zubehörset, DN 50. <input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.