

## IVR-L 100/24-2 TC

Der IVR-L 100/24-2 Tc ist die Grundausführung sämtlicher IVR-L 100 Tc-Varianten. Das perfekte Gerät zum Aufsaugen und Trennen von KSS und Spänen in der metallverarbeitenden Industrie.



Made in Germany



**Bestell-Nr.** 9.987-885.0

- Kippfahrgestell
- Optische Füllstandsanzeige

### Technische Daten

<b>EAN-Code</b>		4054278275840
<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>	230 / 23
<b>Behälterinhalt</b>	<b>l</b>	100
<b>Behältermaterial</b>		Metall
<b>Aufnahmeleistung</b>	<b>kW</b>	2,4
<b>Aufnahmetyp</b>		Elektrisch
<b>Anschlussnennweite</b>		DN 50
<b>Zubehöرنennweite</b>		DN 50 / DN 40
<b>Staubklasse Hauptfilter</b>		L
<b>Filterfläche Hauptfilter</b>	<b>m²</b>	0,45
<b>Gewicht ohne Zubehör</b>	<b>kg</b>	50
<b>Gewicht (mit Zubehör)</b>	<b>kg</b>	50
<b>Gewicht inkl. Verpackung</b>	<b>kg</b>	50
<b>Abmessungen (L × B × H)</b>	<b>mm</b>	640 × 620 × 1060

### Ausstattung

<b>Zubehör im Lieferumfang</b>	nein
<b>Behälterentleerung</b>	Kippfahrgestell

■ Im Lieferumfang enthalten.

Dieses Gerät ist einweisungspflichtig.



## Ergonomisches Kippfahrgestell

- Durchdachtes System zur sicheren, manuellen, kraftschonenden Entleerung.
- Rahmensystem ermöglicht ergonomische Kippentleerung mittels Abrollmechanismus.
- Schnelles und bequemes Entleeren des Behälters: einfach nach hinten kippen und fertig.



## Hohe Robustheit, Flexibilität und Modularität

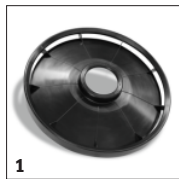
- Gerät und Fahrgestell sehr robust und mit hohen Wandstärken ausgestattet.
- Drehbarer Schlauchanschluss mit bis zu 360° drehbarem Rohrbogen.
- Optional mit Überfüllsicherung, Siebkorb oder Zubehöralter erhältlich.



## Optische Füllstandsanzeige

- Transparenter Schlauch zur Kontrolle der aufgenommenen Flüssigkeitsmenge.
- Der Schlauch dient zudem zur einfachen Entleerung.

## ZUBEHÖR VON IVR-L 100/24-2 TC 9.987-885.0



1



4



5



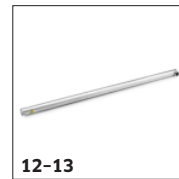
6-7



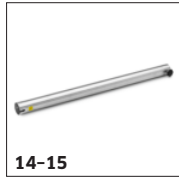
8-9



10-11



12-13



14-15

		Bestell-Nr.	Beschreibung	
<b>ANDERES ZUBEHÖR</b>				
Prallblech für Sammelbehälter Ø 517 mm	1	9.980-857.0	Prallblech aus Kunststoff mit 517 mm Durchmesser für Behälter.	■
<b>HANDGRIFFE</b>				
Krümmer Aluminium 45° DN40	2	9.989-544.0	Um 45° gebogener Handgriff aus Aluminium, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Krümmer Aluminium 45° DN50	3	9.989-547.0	Handgriff mit 45°-Biegung. Aus Aluminium, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Handgriff gebogen 45° DN40	4	9.977-679.0	Im 45°-Winkel gebogener und elektrisch leitender Handgriff aus Edelstahl. Innenkonus DN 40.	<input type="checkbox"/>
Handgriff DN50, gebogen	5	9.977-678.0	Elektrisch leitender, im 45°-Winkel gebogener Handgriff aus Edelstahl. Innenkonus DN 50.	<input type="checkbox"/>
Handgriff gebogen 45° Edelstahl DN40	6	9.989-036.0	Gebogener und elektrisch leitender Handgriff aus Edelstahl. Winkel 45°, Innenkonus DN 40 US.	<input type="checkbox"/>
Handgriff gebogen 45° Edelstahl DN50	7	9.988-111.0	Gebogener und elektrisch leitender Handgriff aus Edelstahl. Winkel 45°, Innenkonus DN 50.	<input type="checkbox"/>
<b>SAUGROHRE</b>				
Saugrohr Carbon 1500 mm DN40	8	9.989-552.0	Sehr leichtes Verlängerungsrohr aus Carbon, elektrisch leitend, DN 40. Länge: 1500 mm.	<input type="checkbox"/>
Saugrohr Karbon 1500 mm DN50	9	9.989-553.0	Elektrisch leitendes, sehr leichtes Verlängerungsrohr aus Carbon. Innenkonus DN 50, 1500 mm Länge.	<input type="checkbox"/>
Saugrohr 850 mm DN40	10	9.977-525.0	Verlängerungsrohr aus Stahl, elektrisch leitend, DN 40. Länge: 850 mm.	<input type="checkbox"/>
Saugrohr 850 mm DN50	11	9.977-531.0	850 mm langes Verlängerungsrohr aus Stahl. Elektrisch leitend und mit Innenkonus DN 50.	<input type="checkbox"/>
Saugrohr Aluminium 1500 mm DN40	12	9.989-038.0	Verlängerungsrohr aus Aluminium, elektrisch leitend, DN 40. Länge: 1500 mm.	<input type="checkbox"/>
Saugrohr Aluminium 1500 mm DN50	13	9.989-035.0	Elektrisch leitendes Saugrohr (1500 mm) aus Aluminium mit Durchmesser 50 mm.	<input type="checkbox"/>
Saugrohr Edelstahl 850 mm DN40	14	9.989-039.0	Verlängerungsrohr aus Edelstahl, elektrisch leitend, DN 40. Länge: 850 mm.	<input type="checkbox"/>

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör.

## ZUBEHÖR VON IVR-L 100/24-2 TC

### 9.987-885.0



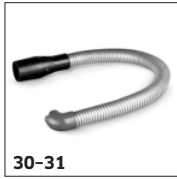
	Bestell-Nr.	Beschreibung	
<b>SAUGROHRE</b>			
Saugrohr Edelstahl 850 mm DN50	15	9.988-114.0 Elektrisch leitendes Verlängerungsrohr aus Edelstahl. Innenkonus DN 50.	<input type="checkbox"/>
<b>ZUBEHÖRSETS</b>			
<b>Zubehörsets Flüssigkeiten</b>			
Zubehörset Flüssigkeit DN40	16	9.989-660.0 Zubehörset DN40 für Flüssigkeitssauger: PU-Schlauch 3 m (9.989-617.0), Handgriff (9.977-679.0), Standarddüse (9.988-401.0), Reduzierstück (9.989-690.0), Flächendüse 120 mm (9.988-118.0).	<input type="checkbox"/>
Zubehörset Flüssigkeit DN50	17	9.989-661.0 Zubehörset DN50 für Flüssigkeitssauger: PU-Schlauch 3 m (9.989-619.0), Handgriff (9.977-678.0), Standarddüse (9.988-402.0), Reduzierstück (9.977-772.0), Flächendüse 120 mm (9.988-119.0).	<input type="checkbox"/>
<b>Zubehörsets Flüssigkeiten / Späne</b>			
Zubehörset Flüssigkeiten / Späne DN40	18	9.989-657.0 Zubehörset DN 40 für Flüssigkeits- /Spänesauger: ME-PU-Schlauch 3 m (9.989-621.0), Handgriff (9.977-679.0), Standarddüse (9.989-674.0), Reduzierung (9.989-690.0), Flächendüse (9.988-118.0)	<input type="checkbox"/>
Zubehörset Flüssigkeiten / Späne DN50	19	9.989-658.0 Zubehörset DN 50 für Flüssigkeits- /Spänesauger: ME-PU-Schlauch 3 m (9.989-623.0), Handgriff (9.977-678.0), Standarddüse (9.989-673.0), Reduzierung (9.977-772.0), Flächendüse (9.988-119.0).	<input type="checkbox"/>
<b>DÜSEN</b>			
<b>Standarddüsen</b>			
Standarddüse PVC DN40	20	9.989-674.0 Elektrisch leitende Standarddüse aus PVC. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Standarddüse PVC DN50	21	9.989-673.0 Elektrisch leitende Standarddüse aus PVC. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Standarddüse Silikon DN40	22	9.988-401.0 Elastische Standarddüse aus Silikon, Innenkonus DN 40.	<input type="checkbox"/>
Standarddüse Silikon DN50	23	9.988-402.0	<input type="checkbox"/>
Standard Düse Gummi schneidbar DN40	24	9.989-677.0 Standarddüse, elektrisch leitend, aus schneidbarem Gummi. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Standard Düse Gummi schneidbar DN50	25	9.989-675.0 Standarddüse, elektrisch leitend, aus schneidbarem Gummi. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Standarddüse Alu DN40	26	9.980-748.0 Schrägdüse aus eloxiertem Aluminium, elektrisch leitend, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Standarddüse Alu DN50	27	9.980-749.0 Schrägdüse aus eloxiertem Aluminium, elektrisch leitend, DN 50.	<input type="checkbox"/>
<b>Standarddüsen biegsam</b>			
Standarddüse biegsam PVC DN40	28	9.981-420.0 Elektrisch leitende, flexible Runddüse aus verzinktem Stahl, mit Gummimundstück DN 30.	<input type="checkbox"/>

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör.

## ZUBEHÖR VON IVR-L 100/24-2 TC 9.987-885.0



29



30-31



32, 35-36



33, 39



34



37-38



40



41



42-43

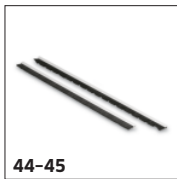
		Bestell-Nr.	Beschreibung	
<b>DÜSEN</b>				
<b>Standarddüsen biegsam</b>				
Standarddüse biegsam PVC DN50	29	9.981-421.0	Elektrisch leitende, flexible Runddüse aus verzinktem Stahl, DN 50, mit Gummimundstück DN 30.	<input type="checkbox"/>
Standarddüse biegsam abgewinkelt 90° PP DN40	30	9.981-429.0	Flexible, elektrisch leitende Winkeldüse, DN 40, Länge: 800 mm.	<input type="checkbox"/>
Standarddüse biegsam abgewinkelt 90° PP DN50	31	9.981-430.0	Flexible, elektrisch leitende Winkeldüse DN 50, Länge: 800 mm.	<input type="checkbox"/>
<b>Bodendüsen</b>				
Bodendüse Alu 370 mm DN40	32	9.989-683.0	Bodendüse, 370 mm, aus Aluminium. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Aluminium el 370 mm DN40	33	9.989-682.0	Bodendüse, 370 mm, aus Aluminium. Elektrisch leitend. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Alu 200 mm DN50	34	9.981-426.0	Bodendüse, DN 50, mit 200 mm Saugbreite.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Alu 370 mm DN50	35	9.989-664.0	Bodendüse. 370 mm, aus Aluminium. Elektrisch leitend. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Alu el 370 mm DN50	36	9.987-612.0	Elektrisch leitende Allzweckbodendüse. 370 mm breit, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Aluminium 500 mm DN50	37	9.989-684.0	Bodendüse, 500 mm, aus Aluminium. Elektrisch leitend. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Alu el 500 mm DN50	38	9.981-925.0	Bodendüse mit 500 mm Saugbreite und Drehgelenk. DN 50, elektrisch leitend.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Edelstahl el 370 mm DN40	39	9.989-558.0	Allzweckbodendüse (370 mm), elektrisch leitend, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Edelstahl el 370 mm DN50	40	9.988-115.0	Bodendüse (370 mm) aus Edelstahl, elektrisch leitend, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Gummileiste Öl-resist. 200 mm	41	9.981-923.0	Gummilippe mit Kunststoffleiste für Bodendüse, 220 mm breit.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Gummileiste 370 mm	42	9.981-914.0	Gummilippe mit Profilleiste für Bodendüse, 370 mm breit.	<input type="checkbox"/>

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör.

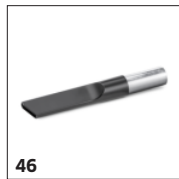
## ZUBEHÖR VON IVR-L 100/24-2 TC 9.987-885.0



42-43



44-45



46



47



48-49



50



51-52, 54



53



55-56

		Bestell-Nr.	Beschreibung	
<b>DÜSEN</b>				
<b>Bodendüsen</b>				
Bodendüse Gummileiste 500 mm	43	9.981-915.0	Ölfeste Gummilippe mit Profilleiste für Bodendüse, 500 mm breit.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Büstenleiste el. 370 mm	44	9.984-939.0	Elektrisch leitende Gummilippe für Bodendüse, 370 mm breit.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Büstenleiste 500 mm	45	9.980-764.0	Bürstenleistenset Bodendüse 500 mm, mit Profilleiste.	<input type="checkbox"/>
<b>Nutendüsen</b>				
Fugendüse PP 15 mm × 145 mm DN50	46	9.988-117.0	Elektrisch leitende, flache Allzweckfugendüse aus Kunststoff, DN 52.	<input type="checkbox"/>
Fugendüse PU 22 mm × 175 mm DN50	47	9.981-482.0	Fugendüse aus PU, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Fugendüse 18 mm × 120 mm DN50	48	9.981-442.0	Elektrisch leitende Nutendüse aus Stahlblech, DN 50, mit 17 Millimeter Schlitzbreite.	<input type="checkbox"/>
Fugendüse 25 mm × 120 mm DN50	49	9.981-465.0	Elektrisch leitende Nutendüse aus Stahlblech, DN 50, mit 25 mm Schlitzbreite.	<input type="checkbox"/>
<b>Nutendüsen biegsam</b>				
Fugendüse biegsam Silikon 65 mm DN50	50	9.988-403.0	Biegbare Fugendüse aus Silikon, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Fugendüse biegsam 11 mm × 58 mm DN40	51	9.989-681.0	Elektrisch leitende und biegbare Nutendüse, 11 × 58 mm.	<input type="checkbox"/>
Fugendüse biegsam 20 mm × 45 mm DN40	52	9.981-423.0	Flexible und elektrisch leitende Fugendüse aus verzinktem Stahl mit 20 mm Schlitzbreite, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Fugendüse biegsam 12 mm × 45 mm DN50	53	9.981-424.0	Flexible, elektrisch leitende, verzinkte Nutendüse, DN 50, mit 13 mm Schlitzbreite.	<input type="checkbox"/>
Fugendüse biegsam 20 mm × 45 mm DN50	54	9.981-425.0	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	55	9.988-118.0	Elektrisch leitende Gummidüse, abgewinkelt, DN 40, lebensmitteltauglich.	<input type="checkbox"/>
Flächendüse Silikon 120 mm DN50	56	9.988-119.0	Elektrisch leitende Gummidüse, abgewinkelt, DN 50, lebensmitteltauglich.	<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.



## ZUBEHÖR VON IVR-L 100/24-2 TC 9.987-885.0



	Bestell-Nr.	Beschreibung	
<b>DÜSEN</b>			
<b>Flächendüsen</b>			
Flächendüse Alu 150 mm DN 40	57	9.989-666.0	Flächendüse, 150 mm, aus Aluminium. DN 40. <input type="checkbox"/>
Flächendüse Alu 150 mm DN50	58	9.989-665.0	Flächendüse, 150 mm, aus Aluminium. DN 50. <input type="checkbox"/>
<b>Flüssigkeitsdüsen</b>			
Flüssigkeitsdüse 900 mm DN50	59	9.981-427.0	Bypassdüse, DN 50, Gesamtlänge: 1000 mm. <input type="checkbox"/>
<b>Bohrlochdüsen</b>			
Sacklochdüse DN40	60	9.989-671.0	Um 90° gebogene Sacklochdüse mit 60 mm Durchmesser. <input type="checkbox"/>
Sacklochdüse gewinkelt 60° DN40	61	9.989-669.0	Um 90° gebogene Sacklochdüse mit 48 mm Durchmesser. DN 40. <input type="checkbox"/>
Sacklochdüse gewinkelt 90° DN40	62	9.989-667.0	Um 90° gebogene Sacklochdüse mit 60 mm Durchmesser. DN 40. <input type="checkbox"/>
Sacklochdüse gewinkelt 90° 200 mm Verlängerung DN40	63	9.989-670.0	Um 90° gebogene Sacklochdüse mit 48 mm Durchmesser. DN 40. <input type="checkbox"/>
<b>BÜRSTEN</b>			
<b>Standardbürsten</b>			
Standardbürste 40 mm DN40	64	9.981-431.0	Flache Bürstendüse DN 40. <input type="checkbox"/>
Standardbürste 40 mm DN50	65	9.981-432.0	Flache Bürstendüse DN 50. <input type="checkbox"/>
<b>Pinselbürsten</b>			
Pinselbürste Ø 82 mm DN40	66	9.989-609.0	Elektrisch leitende Pinselbürste mit 82 mm Durchmesser. DN 40. <input type="checkbox"/>
Pinselbürste Ø 82 mm DN50	67	9.989-608.0	Elektrisch leitende Pinselbürste mit 82 mm Durchmesser. DN 50. <input type="checkbox"/>
<b>Flächenbürsten</b>			
Flächenbürste PP 120 mm DN40	68	9.989-610.0	Elektrisch leitende Flächenbürste. DN 40. <input type="checkbox"/>
Flächenbürste 300 mm DN40	69	9.981-911.0	Saugbesen, 300 mm, mit Anschluss 45°, mit Sternschraube, Rosshaarborsten. <input type="checkbox"/>
Flächenbürste 300 mm DN50	70	9.981-912.0	<input type="checkbox"/>

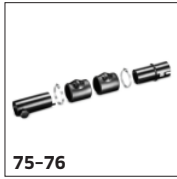
Mögliches Zubehör.

## ZUBEHÖR VON IVR-L 100/24-2 TC

### 9.987-885.0



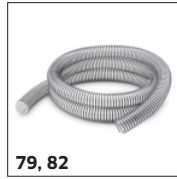
71-74



75-76



77-78, 80-81



79, 82



83-84, 86-87

	Bestell-Nr.	Beschreibung	
<b>SCHLÄUCHE</b>			
<b>EVA-Schläuche</b>			
Schlauch EVA DN40 3 m	71	9.988-088.0	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	72	9.988-089.0	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	73	9.988-090.0	Elektrisch leitender Schlauch mit DN50. Geeignet für Temperaturen von bis zu 65 °C. Länge: 3 m. <input type="checkbox"/>
Schlauch EVA DN50 5 m	74	9.988-091.0	Elektrisch leitender Schlauch mit DN50. Geeignet für Temperaturen von bis zu 65 °C. Länge: 5 m. <input type="checkbox"/>
<b>Schlauch Montagesets</b>			
Schlauch Montageset DN40	75	9.989-627.0	Mehrteiliger Schlauchverbindingssatz, DN 40. <input type="checkbox"/>
Schlauch Montageset DN50	76	9.989-628.0	Mehrteiliger Schlauchverbindingssatz, DN 50. <input type="checkbox"/>
<b>PU-Schläuche</b>			
Schlauch PU DN40 3 m	77	9.989-617.0	Ölresistenter, elektrisch leitender PU-Schlauch, DN 40. Geeignet für abrasive Saugmedien und temperaturbeständig bis zu 80 °C. Länge: 3 m. <input type="checkbox"/>
Schlauch PU DN40 5 m	78	9.989-618.0	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	79	9.989-637.0	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	80	9.989-619.0	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	81	9.989-620.0	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	82	9.989-638.0	PU-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 50. Elektrisch leitend und temperaturbeständig bis zu 80 °C. Länge: 15 m. <input type="checkbox"/>
<b>ME-PU-Schläuche</b>			
Schlauch ME-PU DN40 3 m	83	9.989-621.0	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	84	9.989-622.0	Elektrisch leitender, ölresistenter ME-PU-Schlauch, DN 40. Geeignet für abrasive Saugmedien und temperaturbeständig bis zu 110 °C. Länge: 5 m. <input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.



## ZUBEHÖR VON IVR-L 100/24-2 TC 9.987-885.0



	Bestell-Nr.	Beschreibung		
<b>SCHLÄUCHE</b>				
<b>ME-PU-Schläuche</b>				
Schlauch ME-PU DN40 15 m ohne Anschlüsse	85	9.989-640.0	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	86	9.989-623.0	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	87	9.989-625.0	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	88	9.989-641.0	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>ADAPTER / REDUZIERSTÜCKE / VERTEILER</b>				
<b>Adapter Zubehör</b>				
Zubehörsadapter DN50 auf DN51	89	9.989-603.0	Adapter aus Stahl zum Anschluss von DN 50 auf DN 51. Elektrisch leitend.	<input type="checkbox"/>
Zubehörsadapter DN51 auf DN50	90	9.989-601.0	Adapter aus Stahl zum Anschluss von DN 51 auf DN 50. Elektrisch leitend.	<input type="checkbox"/>
Zubehörsadapter DN50 auf DN61	91	9.989-602.0	Adapter aus Stahl zum Anschluss von DN 50 auf DN 61. Elektrisch leitend.	<input type="checkbox"/>
Zubehörsadapter DN61 auf DN50	92	9.989-604.0	Adapter aus Stahl zum Anschluss von DN 61 auf DN 50. Elektrisch leitend.	<input type="checkbox"/>
<b>Reduzierstücke / Vergrößerungen</b>				
Reduzierstück DN50 auf DN40	93	9.981-231.0	Reduzierstück von DN 50 auf DN 40. Material: Stahl. Elektrisch leitend.	<input type="checkbox"/>
<b>Expander</b>				
Vergrößerung DN50 auf DN70	94	9.981-921.0	Reduzierstück von Außenkonus DN 50 auf Innenkonus DN 70. Material: Stahl. Elektrisch leitend.	<input type="checkbox"/>
<b>Verteiler</b>				
Y-Verteiler DN50 auf DN40	95	9.981-149.0	Verteiler, elektrisch leitend, aus Stahl, DN 50/40/40.	<input type="checkbox"/>
<b>FILTER</b>				
<b>Flächenfilter</b>				
Flächenfilter PE L 0,45 m²	96	9.988-256.0		<input type="checkbox"/>
<b>ENTLEERHILFEN</b>				
<b>Siebkörbe</b>				
Siebkorb Edelstahl Ø 495 mm 40 l	97	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>				
Überfüllungssicherung Ø 540 mm	98	9.982-117.0	Schwimmereinsatz aus Edelstahl. Verhindert das Überfüllen des Behälters.	<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.

## ZUBEHÖR VON IVR-L 100/24-2 TC 9.987-885.0



	Bestell-Nr.	Beschreibung	
<b>ENTLEERHILFEN</b>			
<b>Feinvlies</b>			
Feinvlies für 40 Liter Siebkorb	99	9.981-048.0	Feinvlies aus Polyester mit 465 mm Durchmesser. Zur Trennung feiner Metallspäne und Flüssigkeiten. Mit Spannring, passend für 40-Liter-Siebkorb.
<b>VORABSCHIEDER</b>			
<b>Vorabscheider</b>			
Vorabscheider Tc Op Flüssigkeiten 125 l DN70	100	9.989-686.0	125-Liter-Vorabscheider, DN 70.
Vorabscheider Fass 200 l	101	9.989-685.0	Nach ISO 15750-2 genormtes Standardfass.
<b>Vorabscheiderdeckel</b>			
Vorabscheiderdeckel Op Flüssigkeiten ø 517 mm DN70	102	9.981-666.0	Vorabscheiderdeckel DN 70. Geeignet für Behälter mit 517 mm Durchmesser.
Vorabscheiderdeckel Op Flüssigkeiten ø 575 mm DN70	103	9.981-662.0	Vorabscheiderdeckel DN 70 für 200-Liter-Standardfass (9.989-685.0).
Vorabscheiderdeckel Feststoffe ø 517 mm DN70	104	9.981-665.0	Vorabscheiderdeckel DN 70. Geeignet für Behälter mit 517 mm Durchmesser.
Vorabscheiderdeckel Feststoffe ø 575 mm DN70	105	9.981-661.0	Vorabscheiderdeckel DN 70 für 200-Liter-Standardfass (9.989-685.0).

Mögliches Zubehör.