

## IVR 100/40 SC

Der IVR 100/40 Sc bietet ein hohes Füllvolumen bei gleichzeitig geringer Grundfläche. Geeignet zum Saugen brennbarer Stäube. Zur Aufstellung in nicht explosionsgefährdeten Bereichen.



Made in Germany



0-24 h



**Bestell-Nr.** 9.986-069.0

- Kompakte Bauweise mit geringer Grundfläche
- Manuelle Filterabreinigung
- Schalldämmung

### Technische Daten

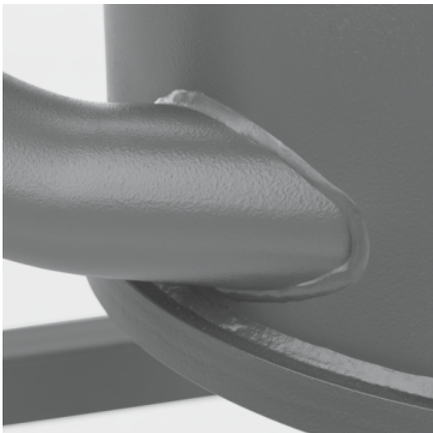
<b>EAN-Code</b>		4054278030104
<b>Stromart</b>	<b>Ph / V / Hz</b>	3 / 400 / 50
<b>Luftmenge</b>	<b>l/s / m³/h</b>	138 / 495
<b>Vakuum</b>	<b>mbar / kPa</b>	140 / 14
<b>Behälterinhalt</b>	<b>l</b>	100
<b>Behältermaterial</b>		Metall
<b>Aufnahmeleistung</b>	<b>kW</b>	4,7
<b>Aufnahmetyp</b>		Elektrisch
<b>Anschlussnennweite</b>		DN 70
<b>Zubehöرنennweite</b>		DN 50 / DN 40
<b>Schalldruckpegel</b>	<b>dB(A)</b>	71
<b>Staubklasse Hauptfilter</b>		M
<b>Filterfläche Hauptfilter</b>	<b>m²</b>	1,75
<b>Gewicht ohne Zubehör</b>	<b>kg</b>	184
<b>Gewicht inkl. Verpackung</b>	<b>kg</b>	200
<b>Abmessungen (L × B × H)</b>	<b>mm</b>	910 × 760 × 2270

Dieses Gerät ist einweisungspflichtig.

### Ausstattung

<b>Hauptfilter</b>	Taschenfilter
<b>Zubehör im Lieferumfang</b>	nein
<b>Behälterentleerung</b>	Absetzfahrgestell

■ Im Lieferumfang enthalten.



## Besonders robust, besonders flexibel

- Mit praktischem, beweglichem Saugstutzen/Rohrbogen.
- Mit zahlreichen Möglichkeiten zur Zubehöraufbewahrung.
- Gerät und Fahrgestell sehr robust und mit hohen Wandstärken ausgestattet.



## Verschleißfreier Seitenkanalverdichter

- Mit 4 kW Aufnahme und Sanftanlauf zum Saugen großer Mengen Staub und Feststoffe.
- Für eine starke Saugleistung und mindestens 20.000 Stunden Lebensdauer.
- Optimal für mobile Einsätze im Mehrschichtbetrieb geeignet.



## Komfortable, manuelle Filterabreinigung

- Bei Bedarf mühelos mittels eines ergonomisch platzierten Hebels bedienbar.
- Verlängert die Standzeit des Filters und reduziert somit den Wartungsaufwand.
- Identische Abreinigungsergebnisse, unabhängig vom eingesetzten Kraftaufwand.

## ZUBEHÖR VON IVR 100/40 SC 9.986-069.0



		Bestell-Nr.	Beschreibung	
<b>FILTER</b>				
<b>Taschen- /Sternfilter</b>				
Taschenfilter PE M 1,75 m <sup>2</sup>	1	9.981-681.0	Elektrisch leitendes Filtertuch der Staubklasse M mit 517 mm Durchmesser und 1,75 m <sup>2</sup> Filterfläche.	■
<b>Flächenfilter</b>				
Flächenfilter PE L 0,45 m <sup>2</sup>	2	9.980-180.0	Flachfilter der Staubklasse L mit 470 mm Durchmesser. Elektrisch leitend und mit 0,45 m <sup>2</sup> Filterfläche.	□
<b>ENTLEERHILFEN</b>				
<b>Niederhalter</b>				
Niederhalter Ø 517 mm 100 l	3	9.980-141.0	Niederhalter für Rundbodensack (100 l). Verhindert das Ansaugen des Sacks während des Saugens.	■
<b>Entleersäcke</b>				
Entsorgungssack PE Ø 510 mm 100 l	4	6.904-348.0	Entsorgungssäcke aus PE zur staubarmen Behälterentleerung.	□
<b>ZUBEHÖRSETS</b>				
<b>Zubehörsets Feststoffe / Stäube</b>				
Bodenreinigungsset trocken Advanced DN50	5	9.990-894.0	Bodenreinigungsset trocken Advanced: Schlauch EVA (9.990-924.0), Handgriff (9.990-930.0), 2 × Saugrohr (9.990-934.0), Bodendüse (9.990-936.0), Standarddüse (9.980-761.0).	□
Zubehörset Feststoffe / Stäube Expert DN40	6	9.989-659.0	Zubehörset DN40 für Industriestaubsauger (Feststoffe und Stäube): EVA-Schlauch (9.988-088.0), Handgriff (9.977-679.0), Standarddüse (9.988-401.0), Reduzierstück (9.989-690.0).	□
Zubehörset Feststoffe / Stäube Expert DN50	7	9.989-662.0	Zubehörset DN50 für Industriestaubsauger (Feststoffe und Stäube): EVA-Schlauch (9.988-090.0), Handgriff (9.977-678.0), Standarddüse (9.988-402.0), Reduzierstück (9.977-772.0).	□
<b>DÜSEN</b>				
<b>Standarddüsen</b>				
Standarddüse PVC DN50	8	9.989-673.0	Elektrisch leitende Standarddüse aus PVC. DN 50.	□
Standarddüse PVC DN70	9	9.989-676.0	Elektrisch leitende Standarddüse aus PVC. DN 70.	□
Standarddüse Silikon DN40	10	9.988-401.0	Elastische Standarddüse aus Silikon, Innenkonus DN 40.	□
Standarddüse Silikon DN50	11	9.988-402.0		□
Standarddüse Silikon DN 70	12	9.989-672.0	Elektrisch leitende Standarddüse aus Silikon. DN 70.	□
Standard Düse Gummi schneidbar DN50	13	9.989-675.0	Standarddüse, elektrisch leitend, aus schneidbarem Gummi. DN 50.	□
Standarddüse Alu DN50	14	9.980-749.0	Schrägdüse aus eloxiertem Aluminium, elektrisch leitend, DN 50.	□

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör.

## ZUBEHÖR VON IVR 100/40 SC 9.986-069.0



		Bestell-Nr.	Beschreibung	
<b>DÜSEN</b>				
<b>Standarddüsen</b>				
Standarddüse Alu DN70	15	9.989-663.0	Standarddüse aus Aluminium. Elektrisch leitend. DN 70.	<input type="checkbox"/>
<b>Standarddüsen biegsam</b>				
Standarddüse biegsam PVC DN50	16	9.981-421.0	Elektrisch leitende, flexible Runddüse aus verzinktem Stahl, DN 50, mit Gummimundstück DN 30.	<input type="checkbox"/>
Standarddüse biegsam PVC DN70	17	9.981-422.0	Flexible, elektrisch leitende Standarddüse, DN 70, mit Gummimundstück.	<input type="checkbox"/>
Standarddüse biegsam abgewinkelt 90° PP DN50	18	9.981-430.0	Flexible, elektrisch leitende Winkeldüse DN 50, Länge: 800 mm.	<input type="checkbox"/>
<b>Bodendüsen</b>				
Bodendüse Alu 200 mm DN50	19	9.981-426.0	Bodendüse, DN 50, mit 200 mm Saugbreite.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Alu 370 mm DN50	20	9.989-664.0	Bodendüse. 370 mm, aus Aluminium. Elektrisch leitend. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Alu el 370 mm DN50	21	9.987-612.0	Elektrisch leitende Allzweckbodendüse. 370 mm breit, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Aluminium 500 mm DN50	22	9.989-684.0	Bodendüse, 500 mm, aus Aluminium. Elektrisch leitend. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Alu el 500 mm DN50	23	9.981-925.0	Bodendüse mit 500 mm Saugbreite und Drehgelenk. DN 50, elektrisch leitend.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Edelstahl el 370 mm DN50	24	9.988-115.0	Bodendüse (370 mm) aus Edelstahl, elektrisch leitend, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Gummileiste Öl-resist. 200 mm	25	9.981-923.0	Gummilippe mit Kunststoffleiste für Bodendüse, 220 mm breit.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Gummileiste 370 mm	26	9.981-914.0	Gummilippe mit Profilleiste für Bodendüse, 370 mm breit.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Gummileiste 500 mm	27	9.981-915.0	Ölfeste Gummilippe mit Profilleiste für Bodendüse, 500 mm breit.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Büstenleiste el. 370 mm	28	9.984-939.0	Elektrisch leitende Gummilippe für Bodendüse, 370 mm breit.	<input type="checkbox"/>

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör.

## ZUBEHÖR VON IVR 100/40 SC 9.986-069.0



		Bestell-Nr.	Beschreibung	
<b>DÜSEN</b>				
<b>Bodendüsen</b>				
Bodendüse Büstenleiste 500 mm	29	9.980-764.0	Bürstenleistenset Bodendüse 500 mm, mit Profilleiste.	<input type="checkbox"/>
<b>Nutendüsen</b>				
Fugendüse PP 15 mm × 145 mm DN50	30	9.988-117.0	Elektrisch leitende, flache Allzweckfugendüse aus Kunststoff, DN 52.	<input type="checkbox"/>
Fugendüse PU 22 mm × 175 mm DN50	31	9.981-482.0	Fugendüse aus PU, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Fugendüse 18 mm × 120 mm DN50	32	9.981-442.0	Elektrisch leitende Nutendüse aus Stahlblech, DN 50, mit 17 Millimeter Schlitzbreite.	<input type="checkbox"/>
Fugendüse 25 mm × 120 mm DN50	33	9.981-465.0	Elektrisch leitende Nutendüse aus Stahlblech, DN 50, mit 25 mm Schlitzbreite.	<input type="checkbox"/>
Fugendüse 28 mm × 120 mm DN70	34	9.981-444.0	Elektrisch leitende Nutendüse aus Stahlblech, DN 70, mit 30 mm Schlitzbreite.	<input type="checkbox"/>
Fugendüse Edelstahl 22 mm × 220 mm DN50	35	9.988-123.0	Fugendüse aus Edelstahl, DN 42, lebensmitteltauglich.	<input type="checkbox"/>
<b>Nutendüsen biegsam</b>				
Fugendüse biegsam Silikon 65 mm DN50	36	9.988-403.0	Biegbare Fugendüse aus Silikon, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Fugendüse biegsam 11 mm × 58 mm DN40	37	9.989-681.0	Elektrisch leitende und biegbare Nutendüse, 11 × 58 mm.	<input type="checkbox"/>
Fugendüse biegsam 12 mm × 45 mm DN50	38	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	39	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 DN50	40	9.988-119.0	Elektrisch leitende Gummidüse, abgewinkelt, DN 50, lebensmitteltauglich.	<input type="checkbox"/>
Flächendüse Alu 150 mm DN50	41	9.989-665.0	Flächendüse, 150 mm, aus Aluminium. DN 50.	<input type="checkbox"/>
<b>Flüssigkeitsdüsen</b>				
Flüssigkeitsdüse 900 mm DN50	42	9.981-427.0	Bypassdüse, DN 50, Gesamtlänge: 1000 mm.	<input type="checkbox"/>

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör.

## ZUBEHÖR VON IVR 100/40 SC 9.986-069.0



	Bestell-Nr.	Beschreibung		
<b>DÜSEN</b>				
<b>Bohrlochdüsen</b>				
Sacklochdüse DN40	43	9.989-671.0	Um 90° gebogene Sacklochdüse mit 60 mm Durchmesser.	<input type="checkbox"/>
Sacklochdüse gewinkelt 60° DN40	44	9.989-669.0	Um 90° gebogene Sacklochdüse mit 48 mm Durchmesser. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Sacklochdüse gewinkelt 90° DN40	45	9.989-667.0	Um 90° gebogene Sacklochdüse mit 60 mm Durchmesser. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Sacklochdüse gewinkelt 90° 200 mm Verlängerung DN40	46	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 DN50	47	9.981-432.0	Flache Bürstendüse DN 50.	<input type="checkbox"/>
<b>Pinselfürsten</b>				
Pinselfürste Ø 82 mm DN50	48	9.989-608.0	Elektrisch leitende Pinselfürste mit 82 mm Durchmesser. DN 50.	<input type="checkbox"/>
<b>Flächenbürsten</b>				
Flächenbürste 300 mm DN50	49	9.981-912.0	Saugbesen, 300 mm, mit Anschluss 45°, mit Sternschraube, Rosshaarborsten.	<input type="checkbox"/>
<b>SCHLÄUCHE</b>				
<b>PVC-Schläuche</b>				
Schlauch PVC DN50 3 m	50	9.989-615.0	Elektrisch leitender PVC-Schlauch, DN 50. Temperaturbeständig bis zu 85 °C. Länge: 3 m.	<input type="checkbox"/>
Schlauch PVC DN50 5 m	51	9.989-616.0	Elektrisch leitender PVC-Schlauch, DN 50. Temperaturbeständig bis zu 85 °C. Länge: 5 m.	<input type="checkbox"/>
Schlauch PVC DN50 15 m ohne Schlauchanschlussstücke	52	9.989-634.0	PVC-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 50. Elektrisch leitend und temperaturbeständig bis zu 85 °C. Länge: 15 m.	<input type="checkbox"/>
Schlauch PVC DN70 3 m	53	9.989-635.0	Elektrisch leitender PVC-Schlauch, DN 70. Temperaturbeständig bis zu 85 °C. Länge: 3 m.	<input type="checkbox"/>
Schlauch PVC DN70 5 m	54	9.989-643.0	PVC-Schlauch, DN 70. Temperaturbeständig bis zu 85 °C und elektrisch leitend. Länge: 5 m.	<input type="checkbox"/>
Schlauch PVC DN70 15 m ohne Schlauchanschlussstücke	55	9.989-636.0	PVC-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 70. Elektrisch leitend und temperaturbeständig bis zu 85 °C. Länge: 15 m.	<input type="checkbox"/>
<b>EVA-Schläuche</b>				
Schlauch EVA DN50 3 m	56	9.988-090.0	Elektrisch leitender Schlauch mit DN50. Geeignet für Temperaturen von bis zu 65 °C, Länge: 3 m.	<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.

## ZUBEHÖR VON IVR 100/40 SC 9.986-069.0



	Bestell-Nr.	Beschreibung	
<b>SCHLÄUCHE</b>			
<b>EVA-Schläuche</b>			
Schlauch EVA DN50 5 m	57	9.988-091.0 Elektrisch leitender Schlauch mit DN50. Geeignet für Temperaturen von bis zu 65 °C. Länge: 5 m.	<input type="checkbox"/>
Schlauch EVA DN50 15 m ohne Schlauchanschlussstücke	58	9.989-631.0 EVA-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 50. Elektrisch leitend und temperaturbeständig bis zu 65 °C. Länge: 15 m.	<input type="checkbox"/>
Schlauch EVA DN70 3 m	59	9.989-613.0 Elektrisch leitender EVA-Schlauch, DN 70. Temperaturbeständig bis zu 65 °C. Länge: 3 m.	<input type="checkbox"/>
Schlauch EVA DN70 5 m	60	9.989-624.0 Elektrisch leitender EVA-Schlauch, DN 70. Temperaturbeständig bis zu 65 °C. Länge: 5 m.	<input type="checkbox"/>
Schlauch EVA DN70 15 m ohne Schlauchanschlussstücke	61	9.989-632.0 EVA-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 70. Elektrisch leitend und temperaturbeständig bis zu 65 °C. Länge: 15 m.	<input type="checkbox"/>
<b>Schlauch Montagesets</b>			
Schlauch Montageset DN50	62	9.989-628.0 Mehrteiliger Schlauchverbindingssatz, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Schlauch Montageset DN70	63	9.989-629.0 Mehrteiliger Schlauchverbindingssatz, DN 70.	<input type="checkbox"/>
<b>PU-Schläuche</b>			
Schlauch PU DN50 3 m	64	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	65	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	66	9.989-638.0 PU-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 50. Elektrisch leitend und temperaturbeständig bis zu 80 °C. Länge: 15 m.	<input type="checkbox"/>
Schlauch PU DN70 3 m	67	9.989-644.0 Ölresistenter, elektrisch leitender PU-Schlauch, DN 70. Temperaturbeständig bis zu 80 °C, für abrasive Saugmedien geeignet. Länge: 3 m.	<input type="checkbox"/>
Schlauch PU DN70 5 m	68	9.989-645.0 Ölresistenter, elektrisch leitender PU-Schlauch, DN 70. Temperaturbeständig bis zu 80 °C, für abrasive Saugmedien geeignet. Länge: 5 m.	<input type="checkbox"/>
Schlauch PU DN70 15 m ohne Anschlüsse	69	9.989-639.0 PU-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 70. Elektrisch leitend und temperaturbeständig bis zu 85 °C. Länge: 15 m.	<input type="checkbox"/>
<b>ME-PU-Schläuche</b>			
Schlauch ME-PU DN50 3 m	70	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"/>

Mögliches Zubehör.

## ZUBEHÖR VON IVR 100/40 SC 9.986-069.0



		Bestell-Nr.	Beschreibung	
<b>SCHLÄUCHE</b>				
<b>ME-PU-Schläuche</b>				
Schlauch ME-PU DN50 5 m	71	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	72	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"/>
Schlauch ME-PU DN70 3 m	73	9.989-646.0	Ölresistenter, elektrisch leitender ME-PU-Schlauch, DN 70. Temperaturbeständig bis zu 110 °C, für abrasive Saugmedien geeignet. Länge: 3 m.	<input type="checkbox"/>
Schlauch ME-PU DN70 5 m	74	9.989-648.0	Ölresistenter, elektrisch leitender ME-PU-Schlauch, DN 70. Temperaturbeständig bis zu 110 °C, für abrasive Saugmedien geeignet. Länge: 5 m.	<input type="checkbox"/>
Schlauch ME-PU DN70 15 m ohne Anschlüsse	75	9.989-642.0	Elektrisch leitender, ölresistenter ME-PU-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 70. Geeignet für abrasive Saugmedien und temperaturbeständig bis zu 110 °C. Länge: 15 m.	<input type="checkbox"/>
<b>HANDGRIFFE</b>				
Krümmer Aluminium 45° DN40	76	9.989-544.0	Um 45° gebogener Handgriff aus Aluminium, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Krümmer Aluminium 45° DN50	77	9.989-547.0	Handgriff mit 45°-Biegung. Aus Aluminium, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Handgriff DN50, gebogen	78	9.977-678.0	Elektrisch leitender, im 45°-Winkel gebogener Handgriff aus Edelstahl. Innenkonus DN 50.	<input type="checkbox"/>
Handgriff gebogen 45° DN70	79	9.977-677.0		<input type="checkbox"/>
Handgriff gebogen 45° Edelstahl DN50	80	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	81	9.989-552.0	Sehr leichtes Verlängerungsrohr aus Carbon, elektrisch leitend, DN 40. Länge: 1500 mm.	<input type="checkbox"/>
Saugrohr Karbon 1500 mm DN50	82	9.989-553.0	Elektrisch leitendes, sehr leichtes Verlängerungsrohr aus Carbon. Innenkonus DN 50, 1500 mm Länge.	<input type="checkbox"/>
Saugrohr 850 mm DN50	83	9.977-531.0	850 mm langes Verlängerungsrohr aus Stahl. Elektrisch leitend und mit Innenkonus DN 50.	<input type="checkbox"/>
Saugrohr 850 mm DN70	84	9.981-910.0	Elektrisch leitendes Verlängerungsrohr, Innenkonus DN 70, 850 mm Gesamtlänge.	<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.

## ZUBEHÖR VON IVR 100/40 SC 9.986-069.0



	Bestell-Nr.	Beschreibung	
<b>SAUGROHRE</b>			
Saugrohr Aluminium 1500 mm DN40	85	9.989-038.0	Verlängerungsrohr aus Aluminium, elektrisch leitend, DN 40. Länge: 1500 mm. <input type="checkbox"/>
Saugrohr Aluminium 1500 mm DN50	86	9.989-035.0	Elektrisch leitendes Saugrohr (1500 mm) aus Aluminium mit Durchmesser 50 mm. <input type="checkbox"/>
Saugrohr Edelstahl 850 mm DN40	87	9.989-039.0	Verlängerungsrohr aus Edelstahl, elektrisch leitend, DN 40. Länge: 850 mm. <input type="checkbox"/>
Saugrohr Edelstahl 850 mm DN50	88	9.988-114.0	Elektrisch leitendes Verlängerungsrohr aus Edelstahl. Innenkonus DN 50. <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 DN70 auf DN50	93	9.977-772.0	<input type="checkbox"/>
Reduzierstück DN70 auf DN40	94	9.989-690.0	Elektrisch leitendes Reduzierstück aus Stahl zur Reduzierung von DN 70 auf DN 40. <input type="checkbox"/>
Reduzierstück DN50 auf DN40	95	9.981-231.0	Reduzierstück von DN 50 auf DN 40. Material: Stahl. Elektrisch leitend. <input type="checkbox"/>
Reduzierstück Edelstahl DN70 auf DN50	96	9.989-712.0	<input type="checkbox"/>
Reduzierstück Edelstahl DN70 auf DN40	97	9.989-713.0	<input type="checkbox"/>
<b>Expander</b>			
Vergrößerung DN50 auf DN70	98	9.981-921.0	Reduzierstück von Außenkonus DN 50 auf Innenkonus DN 70. Material: Stahl. Elektrisch leitend. <input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.

## ZUBEHÖR VON IVR 100/40 SC 9.986-069.0



99-100



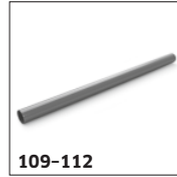
102



104



105-108



109-112

	Bestell-Nr.	Beschreibung	
<b>ADAPTER / REDUZIERSTÜCKE / VERTEILER</b>			
<b>Verteiler</b>			
Y-Verteiler DN70 auf DN50	99	9.989-611.0	Elektrisch leitender Verteiler aus Stahl, DN 70/DN 50 / DN 50. <input type="checkbox"/>
Y-Verteiler DN50 auf DN40	100	9.981-149.0	Verteiler, elektrisch leitend, aus Stahl, DN 50/40/40. <input type="checkbox"/>
<b>VORABSCHIEDER</b>			
<b>Vorabscheider</b>			
Vorabscheider Ef Feststoffe 100 l DN70	101	9.982-238.0	Fahrbare Vorabscheiderstation mit 100 l Volumen und Entleerklappe. <input type="checkbox"/>
Vorabscheider Staub 40 l DN40	102	9.989-687.0	<input type="checkbox"/>
Vorabscheider Staub 60 l DN50	103	9.989-688.0	<input type="checkbox"/>
Vorabscheider Fass 200 l	104	9.989-685.0	Nach ISO 15750-2 genormtes Standardfass. <input type="checkbox"/>
<b>Vorabscheiderdeckel</b>			
Vorabscheiderdeckel Op Flüssigkeiten ø 517 mm DN70	105	9.981-666.0	Vorabscheiderdeckel DN 70. Geeignet für Behälter mit 517 mm Durchmesser. <input type="checkbox"/>
Vorabscheiderdeckel Op Flüssigkeiten ø 575 mm DN70	106	9.981-662.0	Vorabscheiderdeckel DN 70 für 200-Liter-Standardfass (9.989-685.0). <input type="checkbox"/>
Vorabscheiderdeckel Feststoffe ø 517 mm DN70	107	9.981-665.0	Vorabscheiderdeckel DN 70. Geeignet für Behälter mit 517 mm Durchmesser. <input type="checkbox"/>
Vorabscheiderdeckel Feststoffe ø 575 mm DN70	108	9.981-661.0	Vorabscheiderdeckel DN 70 für 200-Liter-Standardfass (9.989-685.0). <input type="checkbox"/>
<b>ZUBEHÖRE STATIONÄR</b>			
<b>IV Rohrleitungen</b>			
IV Rohr Ø 42,4 mm	109	9.980-451.0	<input type="checkbox"/>
IV Rohr Ø 60 mm	110	9.980-452.0	<input type="checkbox"/>
IV Rohr Ø 75 mm	111	9.980-453.0	<input type="checkbox"/>
IV Rohr Ø 100 mm	112	9.980-455.0	<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.

## ZUBEHÖR VON IVR 100/40 SC 9.986-069.0



113-115



116-118



119-121



122-125



126-133

	Bestell-Nr.	Beschreibung	
<b>ZUBEHÖRE STATIONÄR</b>			
<b>IV Rohrleitungen</b>			
IV Rohrbogen 30° Ø 60,3 mm	113 9.980-545.0		<input type="checkbox"/>
IV Rohrbogen 30° Ø 76,1 mm	114 9.980-546.0		<input type="checkbox"/>
IV Rohrbogen 30° Ø 101,6 mm	115 9.980-547.0		<input type="checkbox"/>
IV Rohrbogen 45° Ø 60,3 mm	116 9.980-548.0		<input type="checkbox"/>
IV Rohrbogen 45° Ø 76,1 mm	117 9.980-549.0		<input type="checkbox"/>
IV Rohrbogen 45° Ø 101,6 mm	118 9.980-550.0		<input type="checkbox"/>
IV Rohrbogen 60° Ø 60,3 mm	119 9.980-551.0		<input type="checkbox"/>
IV Rohrbogen 60° Ø 76,1 mm	120 9.980-552.0		<input type="checkbox"/>
IV Rohrbogen 60° Ø 101,6 mm	121 9.980-553.0		<input type="checkbox"/>
IV Rohrbogen 90° Ø 42,4 mm	122 9.985-373.0	Rohrbogen, gehärtet, aus beschichtetem Stahl mit 2,6 mm Wandstärke und 90°-Krümmung.	<input type="checkbox"/>
IV Rohrbogen 90° Ø 60,3 mm	123 9.980-554.0		<input type="checkbox"/>
IV Rohrbogen 90° Ø 76,1 mm	124 9.980-555.0		<input type="checkbox"/>
IV Rohrbogen 90° Ø 101,6 mm	125 9.980-556.0		<input type="checkbox"/>
IV Rohr Reduzierung Ø 120 mm auf 100 mm	126 9.981-335.0	Reduzierstück, lackiert, aus Stahl mit 2 mm Wandstärke. Zur Reduzierung von 120 auf 100 mm Durchmesser. Länge: 350 mm.	<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.

## ZUBEHÖR VON IVR 100/40 SC 9.986-069.0



		Bestell-Nr.	Beschreibung	
<b>ZUBEHÖRE STATIONÄR</b>				
<b>IV Rohrleitungen</b>				
IV Rohr Reduzierung Ø 120 mm auf 60 mm	127	9.981-337.0	Reduzierstück, lackiert, aus Stahl mit 2 mm Wandstärke. Zur Reduzierung von DN 120 auf DN 70. Länge: 350 mm.	<input type="checkbox"/>
IV Rohr Reduzierung Ø 100 mm auf 75 mm	128	9.981-334.0	Reduzierstück aus Stahl mit 2 mm Wandstärke zur Reduzierung von 100 auf 75 mm Durchmesser. Länge: 350 mm.	<input type="checkbox"/>
IV Rohr Reduzierung Ø 100 mm auf 60 mm	129	9.981-336.0	Reduzierstück aus Stahl mit 2 mm Wandstärke zur Reduzierung von 100 auf 60 mm Durchmesser. Länge: 350 mm.	<input type="checkbox"/>
IV Rohr Reduzierung Ø 80 mm auf 75 mm	130	9.980-494.0		<input type="checkbox"/>
IV Rohr Reduzierung Ø 80 mm auf 60 mm	131	9.980-493.0		<input type="checkbox"/>
IV Rohr Reduzierung Ø 75 mm auf 60 mm	132	9.981-333.0	Reduzierstück, lackiert, aus Stahl mit 2 mm Wandstärke. Zur Reduzierung von 75 auf 60 mm Durchmesser. Länge: 350 mm.	<input type="checkbox"/>
IV Rohr Reduzierung Ø 60 mm auf 42,2 mm	133	9.981-228.0		<input type="checkbox"/>
IV Rohr Verteiler 30°-Abzweig Ø 120 mm auf 100 mm	134	9.981-129.0		<input type="checkbox"/>
IV Rohr Verteiler 30°-Abzweig Ø 120 mm auf 75 mm	135	9.981-127.0		<input type="checkbox"/>
IV Rohr Verteiler 30°-Abzweig Ø 100 mm auf 75 mm	136	9.981-126.0		<input type="checkbox"/>
IV Rohr Verteiler 30°-Abzweig Ø 100 mm auf 60 mm	137	9.981-124.0		<input type="checkbox"/>
IV Rohr Verteiler 30°-Abzweig Ø 75 mm auf 60 mm	138	9.981-123.0		<input type="checkbox"/>
IV Rohr Verteiler 30°-Abzweig Ø 60 mm auf 42,4 mm	139	9.981-258.0	Rohrabzweig, 600 mm lang, aus Stahl mit 30°-Krümmung und 2 mm Wandstärke. Durchmesser: 60/60/42,4 mm.	<input type="checkbox"/>
IV Rohr Verteiler 30°-Abzweig Ø 120 mm	140	9.981-130.0		<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.

## ZUBEHÖR VON IVR 100/40 SC 9.986-069.0



	Bestell-Nr.	Beschreibung	
<b>ZUBEHÖRE STATIONÄR</b>			
<b>IV Rohrleitungen</b>			
IV Rohr Verteiler 30°-Abzweig Ø 100 mm	141	9.981-128.0	<input type="checkbox"/>
IV Rohr Verteiler 30°-Abzweig Ø 75 mm	142	9.981-125.0	<input type="checkbox"/>
IV Rohr Verteiler 30°-Abzweig Ø 60 mm	143	9.981-122.0	<input type="checkbox"/>
IV Rohr Verteiler 30°-Abzweig Ø 42,4 mm	144	9.981-259.0	<input type="checkbox"/>
IV Rohr Verteiler Y-Stück Ø 120 mm auf 100 mm	145	9.981-135.0	<input type="checkbox"/>
IV Rohr Verteiler Y-Stück Ø 100 mm auf 75 mm	146	9.981-134.0	<input type="checkbox"/>
IV Rohr Verteiler Y-Stück Ø 80 mm auf 60 mm	147	9.981-133.0	<input type="checkbox"/>
IV Rohr Verteiler Y-Stück Ø 75 mm auf 60 mm	148	9.981-132.0	<input type="checkbox"/>
IV Rohr Verteiler Y-Stück Ø 60 mm auf 42 mm	149	9.981-131.0	<input type="checkbox"/>
<b>IV Rohr Verbindungen / Befestigungen</b>			
IV Rohr Kupplung Ø 42,4 mm	150	9.980-445.0	<input type="checkbox"/>
IV Rohr Kupplung Ø 60 mm	151	9.980-446.0	<input type="checkbox"/>
IV Rohr Kupplung Ø 75 mm	152	9.980-447.0	<input type="checkbox"/>
IV Rohr Kupplung Ø 100 mm	153	9.980-449.0	<input type="checkbox"/>
IV Rohr Schelle Ø 41-44 mm	154	9.980-463.0	<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.

## ZUBEHÖR VON IVR 100/40 SC 9.986-069.0



154-158



159



160-162



163-165



166



167



168

	Bestell-Nr.	Beschreibung	
<b>ZUBEHÖRE STATIONÄR</b>			
<b>IV Rohr Verbindungen / Befestigungen</b>			
IV Rohr Schelle Ø 60-63 mm	155	9.980-464.0	<input type="checkbox"/>
IV Rohr Schelle Ø 74-78 mm	156	9.980-465.0	<input type="checkbox"/>
IV Rohr Schelle Ø 99-103 mm	157	9.980-466.0	<input type="checkbox"/>
IV Rohr Schelle Ø 116-120 mm	158	9.980-467.0	<input type="checkbox"/>
IV Rohr Bodenstütze	159	9.981-118.0	<input type="checkbox"/>
IV Rohr auf Schlauch Adapter weiblich Ø 42,2 mm auf DN40	160	9.981-256.0	<input type="checkbox"/>
IV Rohr auf Schlauch Adapter weiblich Ø 60 mm auf DN50	161	9.981-166.0	<input type="checkbox"/>
IV Rohr auf Schlauch Adapter weiblich Ø 75 mm auf DN70	162	9.981-170.0	<input type="checkbox"/>
IV Rohr auf Schlauch Adapter männlich Ø 42,2 mm auf DN40	163	9.981-257.0	<input type="checkbox"/>
IV Rohr auf Schlauch Adapter männlich Ø 60 mm auf DN50	164	9.981-332.0	<input type="checkbox"/>
IV Rohr auf Schlauch Adapter männlich Ø 75 mm auf DN70	165	9.981-195.0	<input type="checkbox"/>
<b>Saugstellenzubehöre</b>			
Saugstelle Standarddüse PVC DN40	166	9.981-454.0	<input type="checkbox"/>
Saugstelle Standarddüse PVC DN50	167	9.981-455.0	<input type="checkbox"/>
Saugstelle Standardbürste DN40	168	9.981-436.0	<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.

## ZUBEHÖR VON IVR 100/40 SC 9.986-069.0



169



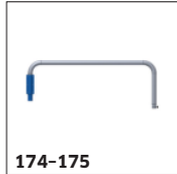
170



171-172



173



174-175



176-177



178-179



50-51, 53-54  
180-185

	Bestell-Nr.	Beschreibung		
<b>ZUBEHÖRE STATIONÄR</b>				
<b>Saugstellenzubehöre</b>				
Saugstelle Düsenhalter	169	9.981-520.0	Zur Wandmontage vorgesehener Düsenhalter aus Stahl. Geeignet für Düsen mit DN 40, DN 50 und DN 70.	<input type="checkbox"/>
Saugstelle Düsenhalter mit Endschalter	170	9.982-111.0	Düsenköcher mit Sensor, zur Wandmontage. Geeignet für Düsen DN 40, DN 50 und DN 70.	<input type="checkbox"/>
Saugstelle Schlauchhalter mit Endschalter ø 60 mm	171	9.982-083.0	Schlauchaufhängung mit Endschalter zur Befestigung an Rohrleitungen mit 60 mm Durchmesser.	<input type="checkbox"/>
Saugstelle Schlauchhalter mit Endschalter ø 75 mm	172	9.982-092.0	Schlauchaufhängung mit Endschalter zur Befestigung an Rohrleitungen mit 75 mm Durchmesser.	<input type="checkbox"/>
Saugstelle Schlauchhalter mit Endschalter	173	9.982-093.0	Schlauchaufhängung mit Endschalter zur Wandmontage.	<input type="checkbox"/>
Saugstelle Saugarm DN50 ohne Schlauch	174	9.981-776.0	Schwenkarm DN 50 mit zugehöriger Wandbefestigung. Armlänge: 2 m.	<input type="checkbox"/>
Saugstelle Saugarm DN70 ohne Schlauch	175	9.981-775.0	Schwenkarm DN 70 mit zugehöriger Wandbefestigung. Armlänge: 2 m.	<input type="checkbox"/>
Saugstelle Saugarm DN50 ohne Schlauch	176	9.981-781.0	Schwenkarm DN 50 mit Bodenstütze (100 × 100 mm), Armlänge: 2 m.	<input type="checkbox"/>
Saugstelle Saugarm DN70 ohne Schlauch	177	9.981-780.0	Schwenkarm DN 70 mit Bodenstütze (100 × 100 mm), Armlänge: 2 m.	<input type="checkbox"/>
Saugstelle Saugarm DN70	178	9.981-920.0	Saugarm DN 70 bis DN 100, Armlänge: 2,5 m.	<input type="checkbox"/>
Saugstelle Saugarm DN100	179	9.983-121.0	Saugarm DN 100, Armlänge: 2,5 m. Ansaugtrichter mit 150 mm Durchmesser.	<input type="checkbox"/>
Saugstelle Schlauch PVC DN40 3 m	180	9.989-701.0		<input type="checkbox"/>
Saugstelle Schlauch PVC DN40 5 m	181	9.989-702.0		<input type="checkbox"/>
Saugstelle Schlauch PVC DN50 3 m	182	9.989-693.0		<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.

## ZUBEHÖR VON IVR 100/40 SC 9.986-069.0



	Bestell-Nr.	Beschreibung	
<b>ZUBEHÖRE STATIONÄR</b>			
<b>Saugstellenzubehöre</b>			
Saugstelle Schlauch PVC DN50 5 m	183 9.989-694.0		<input type="checkbox"/>
Saugstelle Schlauch PVC DN70 3 m	184 9.989-703.0		<input type="checkbox"/>
Saugstelle Schlauch PVC DN70 5 m	185 9.989-704.0		<input type="checkbox"/>
Saugstelle Schlauch PU DN40 3 m	186 9.989-705.0		<input type="checkbox"/>
Saugstelle Schlauch PU DN40 5 m	187 9.989-706.0		<input type="checkbox"/>
Saugstelle Schlauch PU DN50 3 m	188 9.989-695.0		<input type="checkbox"/>
Saugstelle Schlauch PU DN50 5 m	189 9.989-696.0		<input type="checkbox"/>
Saugstelle Schlauch PU DN70 3 m	190 9.989-707.0		<input type="checkbox"/>
Saugstelle Schlauch PU DN70 5 m	191 9.989-708.0		<input type="checkbox"/>
Saugstelle Schlauch ME-PU DN40 3 m	192 9.989-697.0		<input type="checkbox"/>
Saugstelle Schlauch ME-PU DN40 5 m	193 9.989-698.0		<input type="checkbox"/>
Saugstelle Schlauch ME-PU DN50 3 m	194 9.989-699.0		<input type="checkbox"/>
Saugstelle Schlauch ME-PU DN50 5 m	195 9.989-700.0		<input type="checkbox"/>
Schlauch Endstück drehbar weiblich DN40	196 9.989-654.0	Drehbares Schlauchende, DN 40, elektrisch leitend.	<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.

## ZUBEHÖR VON IVR 100/40 SC 9.986-069.0



197, 202



196, 198



199



200-201, 204



203



205



206



207-208

	Bestell-Nr.	Beschreibung		
<b>ZUBEHÖRE STATIONÄR</b>				
<b>Saugstellenzubehör</b>				
Schlauch Endstück drehbar weiblich DN50	197	9.989-653.0	Drehbares Schlauchende, DN 50, elektrisch leitend.	<input type="checkbox"/>
Schlauch Endstück drehbar weiblich DN70	198	9.989-652.0	Drehbares Schlauchende, DN 70, elektrisch leitend.	<input type="checkbox"/>
Schlauch Endstück männlich DN40	199	9.981-142.0	Schlauchanschlussstück aus Stahl mit 2 mm Wandstärke und DN 40-Außenkonus.	<input type="checkbox"/>
Schlauch Endstück männlich DN50	200	9.980-472.0		<input type="checkbox"/>
Schlauch Endstück männlich DN70	201	9.981-144.0	Schlauchanschlussstück aus Stahl mit 2 mm Wandstärke und DN 70-Außenkonus.	<input type="checkbox"/>
Schlauch Endstück weiblich Edelstahl DN40	202	9.989-716.0		<input type="checkbox"/>
Schlauch Endstück weiblich Edelstahl DN50	203	9.989-714.0		<input type="checkbox"/>
Schlauch Endstück männlich Edelstahl DN40	204	9.989-717.0		<input type="checkbox"/>
Schlauch Endstück männlich Edelstahl DN50	205	9.989-715.0		<input type="checkbox"/>
Schlauch Montageset DN40 ohne Endstücke	206	9.981-563.0	Mehrteiliges Montageset für Schlauchanschlüsse in Nennweite DN 40. Das Set besteht aus jeweils 2 schwarzen Schlauchmanschetten sowie den zugehörigen Rohrschellen.	<input type="checkbox"/>
Schlauch Montageset DN50 ohne Endstücke	207	9.981-561.0	Mehrteiliges Montageset für Schlauchanschlüsse in Nennweite DN 50. Das Set besteht aus jeweils 2 schwarzen Schlauchmanschetten sowie den zugehörigen Rohrschellen.	<input type="checkbox"/>
Schlauch Montageset DN70 ohne Endstücke	208	9.981-562.0	Mehrteiliges Montageset für Schlauchanschlüsse in Nennweite DN 70. Das Set besteht aus jeweils 2 schwarzen Schlauchmanschetten sowie den zugehörigen Rohrschellen.	<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.