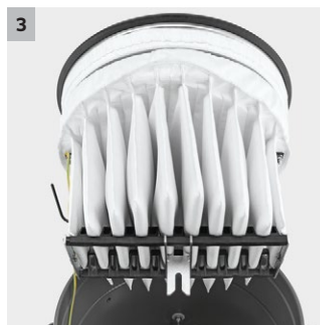




## IVR 50/15 Sc

Industriestaubsauger IVR 50/15 Sc zum sicheren Saugen gesundheitsgefährdender und brennbarer Stäube. Drehstrombetrieben. Zur Aufstellung in nicht explosionsgefährdeten Bereichen.



### 1 Einfache und sichere Entleerung ohne Abnahme des Antriebskopfs

- Unterbrechungsfreies Saugen bei konstanter Saugleistung und Filterwirkung.

### 2 Einfache Filterabreinigung durch manuellen Rüttelmechanismus

- Regelmäßige Betätigung des Rüttelhebels für eine konstant hohe Saugleistung.

### 3 Ausgestattet für Staubklasse M für hohe Arbeitssicherheit

- Filtertechnik der Staubklasse M zum Saugen gesundheitsgefährdender Stäube.



## IVR 50/15 Sc

- Zyklonartiges Vorabscheidesystem
- Schalldämmung
- Ergonomische Behälterführung

### Technische Daten

<b>Bestell-Nr.</b>	9.989-409.0	
<b>EAN-Code</b>	4054278695037	
<b>Stromart</b>	<b>Ph / V / Hz</b>	3 / 400 / 50
<b>Luftmenge</b>	<b>l/s / m³/h</b>	58 / 210
<b>Vakuum</b>	<b>mbar / kPa</b>	200 / 20
<b>Behälterinhalt</b>	<b>l</b>	50
<b>Aufnahmeleistung</b>	<b>kW</b>	1,5
<b>Filterfläche</b>	<b>m²</b>	1,75
<b>Anschlussnennweite</b>	DN 50	
<b>Zubehöرنennweite</b>	DN 50 / DN 40	
<b>Schalldruckpegel</b>	<b>dB(A)</b>	63
<b>Gewicht</b>	<b>kg</b>	139
<b>Abmessungen (L × B × H)</b>	<b>mm</b>	855 × 760 × 1675

# IVR 50/15 SC 9.989-409.0

**KÄRCHER**



		Bestell-Nr.	Anzahl	Nennweite	Länge / Breite	Preis	Beschreibung	
<b>Flächenfilter</b>								
Flächenfilter PE L 0,45 m <sup>2</sup>	1	9.980-180.0					Flachfilter der Staubklasse L mit 470 mm Durchmesser. Elektrisch leitend und mit 0,45 m <sup>2</sup> Filterfläche.	<input type="checkbox"/>
<b>Adapter Zubehör</b>								
Adapter Zubehör DN50 auf DN51	2	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	3	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	4	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	5	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 DN70 auf DN50	6	9.977-772.0		DN 70				<input type="checkbox"/>
Reduzierung DN70 auf DN40	7	9.989-690.0		DN 70			Elektrisch leitendes Reduzierstück aus Stahl zur Reduzierung von DN 70 auf DN 40.	<input type="checkbox"/>
Reduzierung DN50 auf DN40	8	9.981-231.0		DN 50			Reduzierstück von DN 50 auf DN 40. Material: Stahl. Elektrisch leitend.	<input type="checkbox"/>
Reduzierung Edelstahl DN70 auf DN50	9	9.989-712.0		DN 70				<input type="checkbox"/>
Reduzierung Edelstahl DN70 auf DN40	10	9.989-713.0		DN 70				<input type="checkbox"/>
<b>Expander</b>								
Vergrößerung DN50 auf DN70	11	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 DN70 auf DN50	12	9.989-611.0		DN 70			Elektrisch leitender Verteiler aus Stahl, DN 70/DN 50 / DN 50.	<input type="checkbox"/>
<b>PVC</b>								
Schlauch PVC DN40 3 m	13	9.989-647.0		DN 40			PVC-Schlauch, DN 50. Temperaturbeständig bis zu 85 °C und elektrisch leitend. Länge: 3 m.	<input type="checkbox"/>
Schlauch PVC DN40 5 m	14	9.989-614.0		DN 40			Elektrisch leitender PVC-Schlauch, DN 40. Temperaturbeständig bis zu 85 °C. Länge: 5 m.	<input type="checkbox"/>
Schlauch PVC DN40 15 m ohne Anschlüsse	15	9.989-633.0		DN 40			PVC-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 40. Elektrisch leitend und temperaturbeständig bis zu 85 °C. Länge: 15 m.	<input type="checkbox"/>
Schlauch PVC DN50 3 m	16	9.989-615.0		DN 50			Elektrisch leitender PVC-Schlauch, DN 50. Temperaturbeständig bis zu 85 °C. Länge: 3 m.	<input type="checkbox"/>
Schlauch PVC DN50 5 m	17	9.989-616.0		DN 50			Elektrisch leitender PVC-Schlauch, DN 50. Temperaturbeständig bis zu 85 °C. Länge: 5 m.	<input type="checkbox"/>
Schlauch PVC DN50 15 m ohne Anschlüsse	18	9.989-634.0		DN 50			PVC-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 50. Elektrisch leitend und temperaturbeständig bis zu 85 °C. Länge: 15 m.	<input type="checkbox"/>
<b>EVA</b>								
Schlauch EVA DN40 3 m	19	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	20	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 DN40 15 m ohne Anschlüsse	21	9.989-630.0		DN 40			EVA-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 40. Elektrisch leitend und temperaturbeständig bis zu 65 °C. Länge: 15 m.	<input type="checkbox"/>
Schlauch EVA DN50 3 m	22	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"/>
<b>Schlauch Montageset</b>								
Schlauch Montageset DN40	23	9.989-627.0		DN 40			Mehrteiliger Schlauchverbindingssatz, DN 40.	<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.

# IVR 50/15 SC 9.989-409.0



		Bestell-Nr.	Anzahl	Nennweite	Länge / Breite	Preis	Beschreibung	
Schlauch Montageset DN50	24	9.989-628.0		DN 50			Mehrteiliger Schlauchverbindingssatz, DN 50.	<input type="checkbox"/>
<b>PU</b>								
Schlauch PU DN40 3 m	25	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"/>
Schlauch PU DN40 5 m	26	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	27	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	28	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	29	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	30	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	31	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	32	9.989-622.0		DN 40			Geeignet für abrasive Saugmedien und temperaturbeständig bis zu 110 °C. Länge: 5 m.	<input type="checkbox"/>
Schlauch ME-PU DN40 15 m ohne Anschlüsse	33	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	34	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	35	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	36	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	37	9.977-679.0		DN 40			Im 45°-Winkel gebogener und elektrisch leitender Handgriff aus Edelstahl. Innenkonus DN 40.	<input type="checkbox"/>
Handgriff DN50	38	9.977-678.0		DN 50			Elektrisch leitender, im 45°-Winkel gebogener Handgriff aus Edelstahl. Innenkonus DN 50.	<input type="checkbox"/>
Handgriff Edelstahl DN40	39	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	40	9.988-111.0		DN 50			Gebogener und elektrisch leitender Handgriff aus Edelstahl. Winkel 45°, Innenkonus DN 50.	<input type="checkbox"/>
Krueimmer Aluminium 45° DN40	41	9.989-544.0					Um 45° gebogener Handgriff aus Aluminium, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Krueimmer Aluminium 45° DN50	42	9.989-547.0					Handgriff mit 45°-Biegung. Aus Aluminium, DN 50.	<input type="checkbox"/>
<b>Saugrohre</b>								
Saugrohr 850 mm DN40	43	9.977-525.0		DN 40			Verlängerungsrohr aus Stahl, elektrisch leitend, DN 40. Länge: 750 mm.	<input type="checkbox"/>
Saugrohr 850 mm DN50	44	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	45	9.989-038.0		DN 40			Verlängerungsrohr aus Edelstahl, elektrisch leitend, DN 50. Länge: 1500 mm.	<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.



		<b>Bestell-Nr.</b>	<b>Anzahl</b>	<b>Nennweite</b>	<b>Länge / Breite</b>	<b>Preis</b>	<b>Beschreibung</b>		
Saugrohr Aluminium 1500 mm DN50	46	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	47	9.989-039.0		DN 40			Verlängerungsrohr aus Edelstahl, elektrisch leitend, DN 40. Länge: 850 mm.		<input type="checkbox"/>
Saugrohr Edelstahl 850 mm DN50	48	9.988-114.0		DN 50			Elektrisch leitendes Verlängerungsrohr aus Edelstahl. Innenkonus DN 50.		<input type="checkbox"/>
Saugrohr Carbon 1500 mm DN40	49	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	50	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	51	9.989-674.0		DN 40			Elektrisch leitende Standarddüse aus PVC. DN 40.		<input type="checkbox"/>
Standarddüse PVC DN50	52	9.989-673.0		DN 50			Elektrisch leitende Standarddüse aus PVC. DN 50.		<input type="checkbox"/>
Standarddüse Silikon DN40	53	9.988-401.0		DN 40			Elastische Standarddüse aus Silikon, Innenkonus DN 40.		<input type="checkbox"/>
Standarddüse Silikon DN50	54	9.988-402.0		DN 50					<input type="checkbox"/>
Standard Düse Gummi schneidbar DN40	55	9.989-677.0		DN 40			Standarddüse, elektrisch leitend, aus schneidbarem Gummi. DN 40.		<input type="checkbox"/>
Standard Düse Gummi schneidbar DN50	56	9.989-675.0		DN 50			Standarddüse, elektrisch leitend, aus schneidbarem Gummi. DN 50.		<input type="checkbox"/>
Standarddüse Alu DN40	57	9.980-748.0		DN 40			Schrägdüse aus eloxiertem Aluminium, elektrisch leitend, DN 40.		<input type="checkbox"/>
Standarddüse Alu DN50	58	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	59	9.981-420.0		DN 40			Elektrisch leitende, flexible Runddüse aus verzinktem Stahl, mit Gummimundstück DN 30.		<input type="checkbox"/>
Standarddüse biegsam PVC DN50	60	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	61	9.981-429.0		DN 40			Flexible, elektrisch leitende Winkeldüse, DN 40, Länge: 800 mm.		<input type="checkbox"/>
Standarddüse biegsam abgewinkelt 90° PP DN50	62	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	63	9.989-683.0		DN 40			Bodendüse, 370 mm, aus Aluminium. DN 40.		<input type="checkbox"/>
Bodendüse Alu el 370 mm DN40	64	9.989-682.0		DN 40			Bodendüse, 370 mm, aus Aluminium. Elektrisch leitend. DN 40.		<input type="checkbox"/>
Bodendüse Alu 200 mm DN50	65	9.981-426.0		DN 50			Bodendüse, DN 50, mit 200 mm Saugbreite.		<input type="checkbox"/>
Bodendüse Alu 370 mm DN50	66	9.989-664.0		DN 50			Bodendüse. 370 mm, aus Aluminium. Elektrisch leitend. DN 50.		<input type="checkbox"/>
Bodendüse Alu el 370 mm DN50	67	9.987-612.0		DN 50			Elektrisch leitende Allzweckbodendüse. 370 mm breit, DN 50.		<input type="checkbox"/>
Bodendüse Alu 500 mm DN50	68	9.989-684.0		DN 50			Bodendüse, 500 mm, aus Aluminium. Elektrisch leitend. DN 50.		<input type="checkbox"/>
Bodendüse Alu el 500 mm DN50	69	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	70	9.989-558.0		DN 40			Allzweckbodendüse (370 mm), elektrisch leitend, DN 40.		<input type="checkbox"/>
Bodendüse Edelstahl el 370 mm DN50	71	9.988-115.0		DN 50			Bodendüse (370 mm) aus Edelstahl, elektrisch leitend, DN 50.		<input type="checkbox"/>
Bodendüse Gummileiste Öl-resist. 200 mm	72	9.981-923.0					Gummilippe mit Kunststoffleiste für Bodendüse, 220 mm breit.		<input type="checkbox"/>
Bodendüse Gummileiste 370 mm	73	9.981-914.0					Gummilippe mit Profilleiste für Bodendüse, 370 mm breit.		<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.



		Bestell-Nr.	Anzahl	Nennweite	Länge / Breite	Preis	Beschreibung	
Bodendüse Gummileiste 500 mm	74	9.981-915.0					Ölfeste Gummilippe mit Profilleiste für Bodendüse, 500 mm breit.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Büstenleiste el. 370 mm	75	9.984-939.0					Elektrisch leitende Gummilippe für Bodendüse, 370 mm breit.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Büstenleiste 500 mm	76	9.980-764.0					Bürstenleistenset Bodendüse 500 mm, mit Profilleiste.	<input type="checkbox"/>
<b>Nutendüsen</b>								
Fugendüse PP 15 mm x 145 mm DN40	77	9.988-116.0		DN 40			Elektrisch leitende, flache Allzweckfugendüse aus Kunststoff, DN 42.	<input type="checkbox"/>
Fugendüse PP 15 mm x 145 mm DN50	78	9.988-117.0		DN 50			Elektrisch leitende, flache Allzweckfugendüse aus Kunststoff, DN 52.	<input type="checkbox"/>
Fugendüse PU 19 mm x 160 mm DN40	79	9.981-483.0		DN 40			Fugendüse aus PU, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Fugendüse PU 22 mm x 175 mm DN50	80	9.981-482.0		DN 50			Fugendüse aus PU, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Fugendüse 17 mm x 120 mm DN40	81	9.989-680.0		DN 40			Elektrisch leitende Nutendüse, 17 x 120 mm, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Fugendüse 25 mm x 120 mm DN40	82	9.989-678.0		DN 40			Elektrisch leitende Nutendüse, 25 x 120 mm, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Fugendüse 18 mm x 120 mm DN50	83	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	84	9.981-465.0		DN 50			Elektrisch leitende Nutendüse aus Stahlblech, DN 50, mit 25 mm Schlitzbreite.	<input type="checkbox"/>
Fugendüse Edelstahl 17 mm x 120 mm DN40	85	9.989-193.0		DN 40			Fugendüse aus Edelstahl, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Fugendüse Edelstahl 22 mm x 220 mm DN50	86	9.988-123.0		DN 50			Fugendüse aus Edelstahl, DN 42, lebensmitteltauglich.	<input type="checkbox"/>
<b>Nutendüsen biegsam</b>								
Fugendüse biegsam Silikon 65 mm DN50	87	9.988-403.0		DN 50			Biegbare Fugendüse aus Silikon, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Fugendüse biegsam 11 mm x 58 mm DN40	88	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	89	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	90	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	91	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	92	9.988-118.0		DN 40			Elektrisch leitende Gummidüse, abgewinkelt, DN 42, lebensmitteltauglich.	<input type="checkbox"/>
Flächendüse Silikon 120 mm DN50	93	9.988-119.0		DN 50			Elektrisch leitende Gummidüse, abgewinkelt, DN 52, lebensmitteltauglich.	<input type="checkbox"/>
Flächendüse Alu 150 mm DN 40	94	9.989-666.0		DN 40			Flächendüse, 150 mm, aus Aluminium, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Flächendüse Alu 150 mm DN50	95	9.989-665.0		DN 50			Flächendüse, 150 mm, aus Aluminium, DN 50.	<input type="checkbox"/>
<b>Bohrlochdüsen</b>								
Sacklochdüse DN40	96	9.989-671.0		DN 40			Um 90° gebogene Sacklochdüse mit 60 mm Durchmesser.	<input type="checkbox"/>
Sacklochdüse gewinkelt 60° DN40	97	9.989-669.0		DN 40			Um 90° gebogene Sacklochdüse mit 48 mm Durchmesser, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Sacklochdüse gewinkelt 90° DN40	98	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	99	9.989-670.0		DN 40			Um 90° gebogene Sacklochdüse mit 48 mm Durchmesser, DN 40.	<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.

# IVR 50/15 SC

## 9.989-409.0



		Bestell-Nr.	Anzahl	Nennweite	Länge / Breite	Preis	Beschreibung		
<b>Standardbürsten</b>									
Standardbürste 40 mm DN40	100	9.981-431.0		DN 40			Flache Bürstendüse DN 40.	<input type="checkbox"/>	
Standardbürste 40 mm DN50	101	9.981-432.0		DN 50			Flache Bürstendüse DN 50.	<input type="checkbox"/>	
<b>Pinselfürsten</b>									
Pinselfürste Ø 82 mm DN40	102	9.989-609.0		DN 40			Elektrisch leitende Pinselfürste mit 82 mm Durchmesser. DN 40.	<input type="checkbox"/>	
Pinselfürste Ø 82 mm DN50	103	9.989-608.0		DN 50			Elektrisch leitende Pinselfürste mit 82 mm Durchmesser. DN 50.	<input type="checkbox"/>	
<b>Flächenbürsten</b>									
Flächenbürste PP 120 mm DN40	104	9.989-610.0		DN 40			Elektrisch leitende Flächenbürste. DN 40.	<input type="checkbox"/>	
Flächenbürste 300 mm DN40	105	9.981-911.0		DN 40			Saugbesen, 300 mm, mit Anschluss 45°, mit Sternschraube, Rosshaarborsten.	<input type="checkbox"/>	
Flächenbürste 300 mm DN50	106	9.981-912.0		DN 50				<input type="checkbox"/>	
<b>Vorabscheider</b>									
Vorabscheider Ef Feststoffe 100 l DN70	107	9.982-238.0		DN 70			Fahrbare Vorabscheiderstation mit 110 l Volumen und Entleerklappe.	<input type="checkbox"/>	
Vorabscheider Staub 40 l DN40	108	9.989-687.0		DN 40				<input type="checkbox"/>	
Vorabscheider Staub 60 l DN50	109	9.989-688.0		DN 50				<input type="checkbox"/>	
<b>Vorabscheiderdeckel</b>									
Vorabscheiderdeckel Op Flüssigkeiten ø 517 mm DN70	110	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	111	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	112	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	113	9.981-661.0		DN 70			Vorabscheiderdeckel DN 70 für 200-Liter-Standardfass (9.989-685.0).	<input type="checkbox"/>	
Vorabscheider Fass 200 l	114	9.989-685.0					Nach ISO 15750-2 genormtes Standardfass.	<input type="checkbox"/>	
<b>Feststoffe / Stäube</b>									
Standard Kit Feststoffe / Stäube DN40	115	9.989-659.0		DN 40			Für Industriestaubsauger: umfangreiches Zubehörset, DN 40. Geeignet für Feststoffe und Stäube.	<input type="checkbox"/>	
Standard Kit Feststoffe / Stäube DN50	116	9.989-662.0		DN 50			Für Industriestaubsauger: umfangreiches Zubehörset, DN 50. Geeignet für Feststoffe und Stäube.	<input type="checkbox"/>	
<b>IV Rohrleitungen</b>									
IV Rohr Ø 42,4 mm	117	9.980-451.0						<input type="checkbox"/>	
IV Rohr Ø 60 mm	118	9.980-452.0						<input type="checkbox"/>	
IV Rohr Ø 75 mm	119	9.980-453.0						<input type="checkbox"/>	
IV Rohr Ø 100 mm	120	9.980-455.0						<input type="checkbox"/>	
IV Rohrbogen 30° Ø 60,3 mm	121	9.980-545.0						<input type="checkbox"/>	
IV Rohrbogen 30° Ø 76,1 mm	122	9.980-546.0						<input type="checkbox"/>	
IV Rohrbogen 30° Ø 101,6 mm	123	9.980-547.0						<input type="checkbox"/>	
IV Rohrbogen 45° Ø 60,3 mm	124	9.980-548.0						<input type="checkbox"/>	
IV Rohrbogen 45° Ø 76,1 mm	125	9.980-549.0						<input type="checkbox"/>	
IV Rohrbogen 45° Ø 101,6 mm	126	9.980-550.0						<input type="checkbox"/>	
IV Rohrbogen 60° Ø 60,3 mm	127	9.980-551.0						<input type="checkbox"/>	
IV Rohrbogen 60° Ø 76,1 mm	128	9.980-552.0						<input type="checkbox"/>	
IV Rohrbogen 60° Ø 101,6 mm	129	9.980-553.0						<input type="checkbox"/>	
IV Rohrbogen 90° Ø 42,4 mm	130	9.985-373.0					Rohrbogen, gehärtet, aus beschichtetem Stahl mit 2,6 mm Wandstärke und 90°-Krümmung.	<input type="checkbox"/>	

Mögliches Zubehör.

# IVR 50/15 SC

## 9.989-409.0



		Bestell-Nr.	Anzahl	Nennweite	Länge / Breite	Preis	Beschreibung	
IV Rohrbogen 90° Ø 60,3 mm	131	9.980-554.0						<input type="checkbox"/>
IV Rohrbogen 90° Ø 76,1 mm	132	9.980-555.0						<input type="checkbox"/>
IV Rohrbogen 90° Ø 101,6 mm	133	9.980-556.0						<input type="checkbox"/>
IV Rohr Reduzierung Ø 120 mm auf 100 mm	134	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"/>
IV Rohr Reduzierung Ø 120 mm auf 60 mm	135	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	136	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	137	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	138	9.980-494.0						<input type="checkbox"/>
IV Rohr Reduzierung Ø 80 mm auf 60 mm	139	9.980-493.0						<input type="checkbox"/>
IV Rohr Reduzierung Ø 75 mm auf 60 mm	140	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	141	9.981-228.0						<input type="checkbox"/>
IV Rohr Verteiler 30°-Abzweig Ø 120 mm auf 100 mm	142	9.981-129.0						<input type="checkbox"/>
IV Rohr Verteiler 30°-Abzweig Ø 120 mm auf 75 mm	143	9.981-127.0						<input type="checkbox"/>
IV Rohr Verteiler 30°-Abzweig Ø 100 mm auf 75 mm	144	9.981-126.0						<input type="checkbox"/>
IV Rohr Verteiler 30°-Abzweig Ø 100 mm auf 60 mm	145	9.981-124.0						<input type="checkbox"/>
IV Rohr Verteiler 30°-Abzweig Ø 75 mm auf 60 mm	146	9.981-123.0						<input type="checkbox"/>
IV Rohr Verteiler 30°-Abzweig Ø 60 mm auf 42,4 mm	147	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	148	9.981-130.0						<input type="checkbox"/>
IV Rohr Verteiler 30°-Abzweig Ø 100 mm	149	9.981-128.0						<input type="checkbox"/>
IV Rohr Verteiler 30°-Abzweig Ø 75 mm	150	9.981-125.0						<input type="checkbox"/>
IV Rohr Verteiler 30°-Abzweig Ø 60 mm	151	9.981-122.0						<input type="checkbox"/>
IV Rohr Verteiler 30°-Abzweig Ø 42,4 mm	152	9.981-259.0					Rohrabzweig, 600 mm lang, aus Stahl mit 30°-Krümmung und 2 mm Wandstärke. Durchmesser: 42,4/42,4/42,4 mm.	<input type="checkbox"/>
IV Rohr Verteiler Y-Stück Ø 120 mm auf 100 mm	153	9.981-135.0						<input type="checkbox"/>
IV Rohr Verteiler Y-Stück Ø 100 mm auf 75 mm	154	9.981-134.0						<input type="checkbox"/>
IV Rohr Verteiler Y-Stück Ø 80 mm auf 60 mm	155	9.981-133.0						<input type="checkbox"/>
IV Rohr Verteiler Y-Stück Ø 75 mm auf 60 mm	156	9.981-132.0						<input type="checkbox"/>
IV Rohr Verteiler Y-Stück Ø 60 mm auf 42 mm	157	9.981-131.0						<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.

# IVR 50/15 SC

## 9.989-409.0



		Bestell-Nr.	Anzahl	Nennweite	Länge / Breite	Preis	Beschreibung		
<b>IV Rohr Verbindungen / Befestigungen</b>									
IV Rohr Kupplung Ø 42,4 mm	158	9.980-445.0							<input type="checkbox"/>
IV Rohr Kupplung Ø 60 mm	159	9.980-446.0							<input type="checkbox"/>
IV Rohr Kupplung Ø 75 mm	160	9.980-447.0							<input type="checkbox"/>
IV Rohr Kupplung Ø 100 mm	161	9.980-449.0							<input type="checkbox"/>
IV Rohr Schelle Ø 41-44 mm	162	9.980-463.0							<input type="checkbox"/>
IV Rohr Schelle Ø 60-63 mm	163	9.980-464.0							<input type="checkbox"/>
IV Rohr Schelle Ø 74-78 mm	164	9.980-465.0							<input type="checkbox"/>
IV Rohr Schelle Ø 99-103 mm	165	9.980-466.0							<input type="checkbox"/>
IV Rohr Schelle Ø 116-120 mm	166	9.980-467.0							<input type="checkbox"/>
IV Rohr Bodenstütze	167	9.981-118.0							<input type="checkbox"/>
IV Rohr auf Schlauch Adapter weiblich Ø 42,2 mm auf DN40	168	9.981-256.0		DN 40					<input type="checkbox"/>
IV Rohr auf Schlauch Adapter weiblich Ø 60 mm auf DN50	169	9.981-166.0		DN 50					<input type="checkbox"/>
IV Rohr auf Schlauch Adapter weiblich Ø 75 mm auf DN70	170	9.981-170.0		DN 70					<input type="checkbox"/>
IV Rohr auf Schlauch Adapter männlich Ø 42,2 mm auf DN40	171	9.981-257.0		DN 40			Adapter aus Stahl mit 2 mm Wandstärke. Zur Verbindung von Rohr und Schlauch, DN 40, auf Durchmesser 42,4 x 2,0 mm.		<input type="checkbox"/>
IV Rohr auf Schlauch Adapter männlich Ø 60 mm auf DN50	172	9.981-332.0		DN 50			Reduzierstück aus Stahl mit 2 mm Wandstärke. Endstück mit Außenkonus DN 50 auf Durchmesser 60,0 x 2,0 mm.		<input type="checkbox"/>
IV Rohr auf Schlauch Adapter männlich Ø 75 mm auf DN70	173	9.981-195.0		DN 70					<input type="checkbox"/>
<b>Saugstellenzubehöre</b>									
Saugstelle Standarddüse PVC DN40	174	9.981-454.0		DN 40			Elastische Düse DN 40 für Düsenköcher.		<input type="checkbox"/>
Saugstelle Standarddüse PVC DN50	175	9.981-455.0		DN 50			Elastische Düse DN 50 für Düsenköcher.		<input type="checkbox"/>
Saugstelle Standardbürste DN40	176	9.981-436.0		DN 40			Bürstendüse aus Stahl mit 2,6 mm Wandstärke für Düsenköcher DN 40.		<input type="checkbox"/>
Saugstelle Düsenhalter	177	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	178	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	179	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	180	9.982-092.0					Schlauchaufhängung mit Endschalter zur Befestigung an Rohrleitungen mit 75 mm Durchmesser.		<input type="checkbox"/>
Saugstelle Schlauchhalter mit Endschalter	181	9.982-093.0					Schlauchaufhängung mit Endschalter zur Wandmontage.		<input type="checkbox"/>
Saugstelle Saugarm DN50 ohne Schlauch	182	9.981-776.0		DN 50			Schwenkarm DN 50 mit zugehöriger Wandbefestigung. Armlänge: 2 m.		<input type="checkbox"/>
Saugstelle Saugarm DN70 ohne Schlauch	183	9.981-775.0		DN 70			Schwenkarm DN 70 mit zugehöriger Wandbefestigung. Armlänge: 2 m.		<input type="checkbox"/>
Saugstelle Saugarm DN50 ohne Schlauch	184	9.981-781.0		DN 50			Schwenkarm DN 50 mit Bodenstütze (100 x 100 mm), Armlänge: 2 m.		<input type="checkbox"/>
Saugstelle Saugarm DN70 ohne Schlauch	185	9.981-780.0		DN 70			Schwenkarm DN 70 mit Bodenstütze (100 x 100 mm), Armlänge: 2 m.		<input type="checkbox"/>
Saugstelle Saugarm DN70	186	9.981-920.0		DN 70			Saugarm DN 70 bis DN 100, Armlänge: 2,5 m.		<input type="checkbox"/>
Saugstelle Saugarm DN100	187	9.983-121.0		DN 100			Saugarm DN 100, Armlänge: 2,5 m. Ansaugtrichter mit 150 mm Durchmesser.		<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.

# IVR 50/15 SC 9.989-409.0



		Bestell-Nr.	Anzahl	Nennweite	Länge / Breite	Preis	Beschreibung	
Saugstelle Schlauch PVC DN40 3 m	188	9.989-701.0		DN 40				<input type="checkbox"/>
Saugstelle Schlauch PVC DN40 5 m	189	9.989-702.0		DN 40				<input type="checkbox"/>
Saugstelle Schlauch PVC DN50 3 m	190	9.989-693.0		DN 50				<input type="checkbox"/>
Saugstelle Schlauch PVC DN50 5 m	191	9.989-694.0		DN 50				<input type="checkbox"/>
Saugstelle Schlauch PVC DN70 3 m	192	9.989-703.0		DN 70				<input type="checkbox"/>
Saugstelle Schlauch PVC DN70 5 m	193	9.989-704.0		DN 70				<input type="checkbox"/>
Saugstelle Schlauch PU DN40 3 m	194	9.989-705.0		DN 40				<input type="checkbox"/>
Saugstelle Schlauch PU DN40 5 m	195	9.989-706.0		DN 40				<input type="checkbox"/>
Saugstelle Schlauch PU DN50 3 m	196	9.989-695.0		DN 50				<input type="checkbox"/>
Saugstelle Schlauch PU DN50 5 m	197	9.989-696.0		DN 50				<input type="checkbox"/>
Saugstelle Schlauch PU DN70 3 m	198	9.989-707.0		DN 70				<input type="checkbox"/>
Saugstelle Schlauch PU DN70 5 m	199	9.989-708.0		DN 70				<input type="checkbox"/>
Saugstelle Schlauch ME-PU DN40 3 m	200	9.989-697.0		DN 40				<input type="checkbox"/>
Saugstelle Schlauch ME-PU DN40 5 m	201	9.989-698.0		DN 40				<input type="checkbox"/>
Saugstelle Schlauch ME-PU DN50 3 m	202	9.989-699.0		DN 50				<input type="checkbox"/>
Saugstelle Schlauch ME-PU DN50 5 m	203	9.989-700.0		DN 50				<input type="checkbox"/>
Schlauch Endstück drehbar weiblich DN40	204	9.989-654.0		DN 50			Drehbares Schlauchende, DN 50, elektrisch leitend.	<input type="checkbox"/>
Schlauch Endstück drehbar weiblich DN50	205	9.989-653.0		DN 50				<input type="checkbox"/>
Schlauch Endstück drehbar weiblich DN70	206	9.989-652.0		DN 70			Drehbares Schlauchende, DN 70, elektrisch leitend.	<input type="checkbox"/>
Schlauch Endstück männlich DN40	207	9.981-142.0		DN 40			Schlauchanschlussstück aus Stahl mit 2 mm Wandstärke und DN 40-Außenkonus.	<input type="checkbox"/>
Schlauch Endstück männlich DN50	208	9.980-472.0		DN 50				<input type="checkbox"/>
Schlauch Endstück männlich DN70	209	9.981-144.0		DN 70			Schlauchanschlussstück aus Stahl mit 2 mm Wandstärke und DN 70-Außenkonus.	<input type="checkbox"/>
Schlauch Endstück weiblich Edelstahl DN40	210	9.989-716.0		DN 40				<input type="checkbox"/>
Schlauch Endstück weiblich Edelstahl DN50	211	9.989-714.0		DN 50				<input type="checkbox"/>
Schlauch Endstück männlich Edelstahl DN40	212	9.989-717.0		DN 40				<input type="checkbox"/>
Schlauch Endstück männlich Edelstahl DN50	213	9.989-715.0		DN 50				<input type="checkbox"/>
Schlauch Montageset DN40 ohne Endstücke	214	9.981-563.0		DN 40			Montierset für Schlauchanschlüsse DN 40. Bestehend aus jeweils 2 Schlauchmanschetten und Rohrschellen.	<input type="checkbox"/>
Schlauch Montageset DN50 ohne Endstücke	215	9.981-561.0		DN 50			Montierset für Schlauchanschlüsse DN 50. Bestehend aus jeweils 2 Schlauchmanschetten und Rohrschellen.	<input type="checkbox"/>
Schlauch Montageset DN70 ohne Endstücke	216	9.981-562.0		DN 70			Montierset für Schlauchanschlüsse DN 70. Bestehend aus jeweils 2 Schlauchmanschetten und Rohrschellen.	<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.