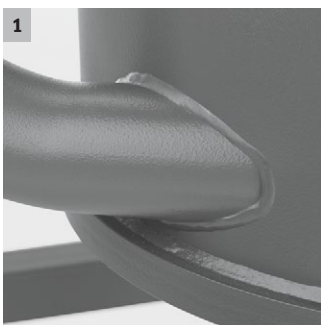




## IVR 35/20-2 Sc Me

Leistungstarker Industriesauger IVR 35/20-2 Pf Me für feine Staubanwendungen. Optimal geeignet für die Unterhaltsreinigung in Werstätten und Produktionshallen.



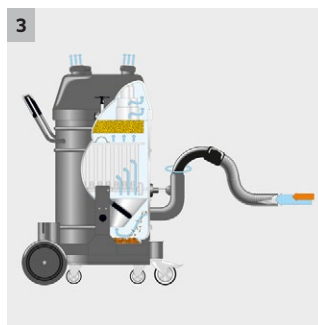
### 1 Robustes Material, industrietaugliches Design

- Ideal für Einsätze in der metallverarbeitenden Industrie.
- Die Materialdicke von 1,25 mm und meist geschweißte Verbindungen sorgen für eine lange Lebensdauer auch bei abrasivem Sauggut.



### 2 Angenehmes Arbeitsgeräusch

- Schalldämpfer an den Ausblasrohren sorgen für ein angenehmes Arbeitsgeräusch bei hoher Saugleistung.



### 3 Zyklonartiges Vorabscheidesystem

- Schützt den Filter und erhöht damit dessen Standzeit. Dies spart Kosten und erhöht die Einsatzmöglichkeiten.



**IVR 35/20-2 Sc Me**

- Kompakte Bauweise mit geringer Grundfläche
- Zyklonartiges Vorabscheidesystem
- Edelstahlbehälter

## Technische Daten

<b>Bestell-Nr.</b>	9.986-065.0	
<b>EAN-Code</b>	4054278030050	
<b>Stromart</b>	<b>Ph / V / Hz</b>	1 / 220 - 240 / 50 - 60
<b>Luftmenge</b>	<b>l/s / m³/h</b>	100 / 360
<b>Vakuum</b>	<b>mbar / kPa</b>	220 / 22
<b>Behälterinhalt</b>	<b>l</b>	35
<b>Aufnahmeleistung</b>	<b>kW</b>	2
<b>Filterfläche</b>	<b>m²</b>	1,4
<b>Anschlussnennweite</b>	DN 50	
<b>Zubehöرنennweite</b>	DN 50 / DN 40	
<b>Schalldruckpegel</b>	<b>dB(A)</b>	70
<b>Gewicht</b>	<b>kg</b>	53
<b>Abmessungen (L x B x H)</b>	<b>mm</b>	740 x 580 x 1105

## Ausstattung

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

# IVR 35/20-2 SC ME

## 9.986-065.0

**KÄRCHER**



		Bestell-Nr.	Anzahl	Nennweite	Länge / Breite	Preis	Beschreibung	
<b>Taschen- /Sternfilter</b>								
Taschenfilter PE M 1,4 m <sup>2</sup>	1	9.980-227.0					Elektrisch leitendes Filtertuch der Staubklasse M mit 420 mm Durchmesser und 1,4 m <sup>2</sup> Filterfläche.	■
<b>Niederhalter</b>								
Niederhalter Ø 420 mm 30 l	2	9.975-398.0					Niederhalter für Rundbodensack (30 l). Verhindert das Ansaugen des Sacks während des Saugens.	□
<b>Adapter Zubehör</b>								
Adapter Zubehör DN50 auf DN51	3	9.989-603.0		DN 50			Adapter aus Stahl zum Anschluss von DN 50 auf DN 51. Elektrisch leitend.	□
Adapter Zubehör DN51 auf DN50	4	9.989-601.0		DN 50			Adapter aus Stahl zum Anschluss von DN 51 auf DN 50. Elektrisch leitend.	□
Adapter Zubehör DN50 auf DN61	5	9.989-602.0		DN 50			Adapter aus Stahl zum Anschluss von DN 50 auf DN 61. Elektrisch leitend.	□
Adapter Zubehör DN61 auf DN50	6	9.989-604.0		DN 50			Adapter aus Stahl zum Anschluss von DN 61 auf DN 50. Elektrisch leitend.	□
<b>Reduzierstücke / Vergrößerungen</b>								
Reduzierung DN50 auf DN40	7	9.981-231.0		DN 50			Reduzierstück von DN 50 auf DN 40. Material: Stahl. Elektrisch leitend.	□
<b>Expander</b>								
Vergrößerung DN50 auf DN70	8	9.981-921.0		DN 50			Reduzierstück von Außenkonus DN 50 auf Innenkonus DN 70. Material: Stahl. Elektrisch leitend.	□
<b>Verteiler</b>								
Verteiler Y-Stück DN50 auf DN40	9	9.981-149.0		DN 50			Verteiler, elektrisch leitend, aus Stahl, DN 50/40/40.	□
<b>PVC</b>								
Schlauch PVC DN50 3 m	10	9.989-615.0		DN 50			Elektrisch leitender PVC-Schlauch, DN 50. Temperaturbeständig bis zu 85 °C. Länge: 3 m.	□
Schlauch PVC DN50 5 m	11	9.989-616.0		DN 50			Elektrisch leitender PVC-Schlauch, DN 50. Temperaturbeständig bis zu 85 °C. Länge: 5 m.	□
Schlauch PVC DN50 15 m ohne Anschlüsse	12	9.989-634.0		DN 50			PVC-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 50. Elektrisch leitend und temperaturbeständig bis zu 85 °C. Länge: 15 m.	□
<b>EVA</b>								
Schlauch EVA DN40 3 m	13	9.988-088.0		DN 40			Elektrisch leitender Schlauch mit DN 40. Geeignet für Temperaturen von bis zu 65 °C. Länge: 3 m.	□
Schlauch EVA DN40 5 m	14	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.	□
Schlauch EVA DN50 3 m	15	9.988-090.0		DN 50			Elektrisch leitender Schlauch mit DN50. Geeignet für Temperaturen von bis zu 65 °C. Länge: 3 m.	□
Schlauch EVA DN50 5 m	16	9.988-091.0		DN 50			Elektrisch leitender Schlauch mit DN50. Geeignet für Temperaturen von bis zu 65 °C. Länge: 5 m.	□
Schlauch EVA DN50 15 m ohne Anschlüsse	17	9.989-631.0		DN 50			EVA-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 50. Elektrisch leitend und temperaturbeständig bis zu 65 °C. Länge: 15 m.	□
<b>Schlauch Montageset</b>								
Schlauch Montageset DN50	18	9.989-628.0		DN 50			Mehrteiliger Schlauchverbindingssatz, DN 50.	□
<b>PU</b>								
Schlauch PU DN50 3 m	19	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.	□
Schlauch PU DN50 5 m	20	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.	□
Schlauch PU DN50 15 m ohne Anschlüsse	21	9.989-638.0		DN 50			PU-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 50. Elektrisch leitend und temperaturbeständig bis zu 80 °C. Länge: 15 m.	□

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör.

# IVR 35/20-2 SC ME

## 9.986-065.0

**KÄRCHER**



		Bestell-Nr.	Anzahl	Nennweite	Länge / Breite	Preis	Beschreibung			
<b>ME-PU</b>										
Schlauch ME-PU DN50 3 m	22	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	23	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	24	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	25	9.977-679.0		DN 40			Im 45°-Winkel gebogener und elektrisch leitender Handgriff aus Edelstahl. Innenkonus DN 40.			<input type="checkbox"/>
Handgriff DN50	26	9.977-678.0		DN 50			Elektrisch leitender, im 45°-Winkel gebogener Handgriff aus Edelstahl. Innenkonus DN 50.			<input type="checkbox"/>
Handgriff Edelstahl DN40	27	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	28	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	29	9.989-544.0					Um 45° gebogener Handgriff aus Aluminium, DN 40.			<input type="checkbox"/>
Krümmer Aluminium 45° DN50	30	9.989-547.0					Handgriff mit 45°-Biegung. Aus Aluminium, DN 50.			<input type="checkbox"/>
<b>Saugrohre</b>										
Saugrohr 850 mm DN40	31	9.977-525.0		DN 40			Verlängerungsrohr aus Stahl, elektrisch leitend, DN 40. Länge: 750 mm.			<input type="checkbox"/>
Saugrohr 850 mm DN50	32	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	33	9.989-038.0		DN 40			Verlängerungsrohr aus Edelstahl, elektrisch leitend, DN 50. Länge: 1500 mm.			<input type="checkbox"/>
Saugrohr Aluminium 1500 mm DN50	34	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	35	9.989-039.0		DN 40			Verlängerungsrohr aus Edelstahl, elektrisch leitend, DN 40. Länge: 850 mm.			<input type="checkbox"/>
Saugrohr Edelstahl 850 mm DN50	36	9.988-114.0		DN 50			Elektrisch leitendes Verlängerungsrohr aus Edelstahl. Innenkonus DN 50.			<input type="checkbox"/>
Saugrohr Carbon 1500 mm DN40	37	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	38	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	39	9.989-674.0		DN 40			Elektrisch leitende Standarddüse aus PVC. DN 40.			<input type="checkbox"/>
Standarddüse PVC DN50	40	9.989-673.0		DN 50			Elektrisch leitende Standarddüse aus PVC. DN 50.			<input type="checkbox"/>
Standarddüse Silikon DN40	41	9.988-401.0		DN 40			Elastische Standarddüse aus Silikon, Innenkonus DN 40.			<input type="checkbox"/>
Standarddüse Silikon DN50	42	9.988-402.0		DN 50						<input type="checkbox"/>
Standard Düse Gummi schneidbar DN40	43	9.989-677.0		DN 40			Standarddüse, elektrisch leitend, aus schneidbarem Gummi. DN 40.			<input type="checkbox"/>
Standard Düse Gummi schneidbar DN50	44	9.989-675.0		DN 50			Standarddüse, elektrisch leitend, aus schneidbarem Gummi. DN 50.			<input type="checkbox"/>
Standarddüse Alu DN40	45	9.980-748.0		DN 40			Schrägdüse aus eloxiertem Aluminium, elektrisch leitend, DN 40.			<input type="checkbox"/>
Standarddüse Alu DN50	46	9.980-749.0		DN 50			Schrägdüse aus eloxiertem Aluminium, elektrisch leitend, DN 50.			<input type="checkbox"/>

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör.

# IVR 35/20-2 SC ME

## 9.986-065.0

**KÄRCHER**



		Bestell-Nr.	Anzahl	Nennweite	Länge / Breite	Preis	Beschreibung		
<b>Standarddüsen biegsam</b>									
Standarddüse biegsam PVC DN40	47	9.981-420.0		DN 40			Elektrisch leitende, flexible Runddüse aus verzinktem Stahl, mit Gummimundstück DN 30.	<input type="checkbox"/>	
Standarddüse biegsam PVC DN50	48	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	49	9.981-429.0		DN 40			Flexible, elektrisch leitende Winkeldüse, DN 40, Länge: 800 mm.	<input type="checkbox"/>	
Standarddüse biegsam abgewinkelt 90° PP DN50	50	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	51	9.989-683.0		DN 40			Bodendüse, 370 mm, aus Aluminium. DN 40.	<input type="checkbox"/>	
Bodendüse Alu el 370 mm DN40	52	9.989-682.0		DN 40			Bodendüse, 370 mm, aus Aluminium. Elektrisch leitend. DN 40.	<input type="checkbox"/>	
Bodendüse Alu 200 mm DN50	53	9.981-426.0		DN 50			Bodendüse, DN 50, mit 200 mm Saugbreite.	<input type="checkbox"/>	
Bodendüse Alu 370 mm DN50	54	9.989-664.0		DN 50			Bodendüse, 370 mm, aus Aluminium. Elektrisch leitend. DN 50.	<input type="checkbox"/>	
Bodendüse Alu el 370 mm DN50	55	9.987-612.0		DN 50			Elektrisch leitende Allzweckbodendüse. 370 mm breit, DN 50.	<input type="checkbox"/>	
Bodendüse Alu 500 mm DN50	56	9.989-684.0		DN 50			Bodendüse, 500 mm, aus Aluminium. Elektrisch leitend. DN 50.	<input type="checkbox"/>	
Bodendüse Alu el 500 mm DN50	57	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	58	9.989-558.0		DN 40			Allzweckbodendüse (370 mm), elektrisch leitend, DN 40.	<input type="checkbox"/>	
Bodendüse Edelstahl el 370 mm DN50	59	9.988-115.0		DN 50			Bodendüse (370 mm) aus Edelstahl, elektrisch leitend, DN 50.	<input type="checkbox"/>	
Bodendüse Gummileiste Öl-resist. 200 mm	60	9.981-923.0					Gummilippe mit Kunststoffleiste für Bodendüse, 220 mm breit.	<input type="checkbox"/>	
Bodendüse Gummileiste 370 mm	61	9.981-914.0					Gummilippe mit Profilleiste für Bodendüse, 370 mm breit.	<input type="checkbox"/>	
Bodendüse Gummileiste 500 mm	62	9.981-915.0					Ölfeste Gummilippe mit Profilleiste für Bodendüse, 500 mm breit.	<input type="checkbox"/>	
Bodendüse Bürstenleiste el. 370 mm	63	9.984-939.0					Elektrisch leitende Gummilippe für Bodendüse, 370 mm breit.	<input type="checkbox"/>	
Bodendüse Bürstenleiste 500 mm	64	9.980-764.0					Bürstenleistenset Bodendüse 500 mm, mit Profilleiste.	<input type="checkbox"/>	
<b>Nutendüsen</b>									
Fugendüse PP 15 mm x 145 mm DN50	65	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	66	9.981-482.0		DN 50			Fugendüse aus PU, DN 50.	<input type="checkbox"/>	
Fugendüse 18 mm x 120 mm DN50	67	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	68	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	69	9.988-403.0		DN 50			Biegbare Fugendüse aus Silikon, DN 50.	<input type="checkbox"/>	
Fugendüse biegsam 11 mm x 58 mm DN40	70	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	71	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	72	9.981-424.0		DN 50			Flexible, elektrisch leitende, verzinkte Nutendüse, DN 50, mit 13 mm Schlitzbreite.	<input type="checkbox"/>	

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör.

# IVR 35/20-2 SC ME

## 9.986-065.0

**KÄRCHER**



		Bestell-Nr.	Anzahl	Nennweite	Länge / Breite	Preis	Beschreibung	
Fugendüse biegsam 20 mm x 45 mm DN50	73	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	74	9.988-118.0		DN 40			Elektrisch leitende Gummidüse, abgewinkelt, DN 42, lebensmitteltauglich.	<input type="checkbox"/>
Flächendüse Silikon 120 mm DN50	75	9.988-119.0		DN 50			Elektrisch leitende Gummidüse, abgewinkelt, DN 52, lebensmitteltauglich.	<input type="checkbox"/>
Flächendüse Alu 150 mm DN 40	76	9.989-666.0		DN 40			Flächendüse, 150 mm, aus Aluminium. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Flächendüse Alu 150 mm DN50	77	9.989-665.0		DN 50			Flächendüse, 150 mm, aus Aluminium. DN 50.	<input type="checkbox"/>
<b>Flüssigkeitsdüsen</b>								
Flüssigkeitsdüse 900 mm DN50	78	9.981-427.0		DN 50			Bypassdüse, DN 50, Gesamtlänge: 1000 mm.	<input type="checkbox"/>
<b>Bohrlochdüsen</b>								
Sacklochdüse DN40	79	9.989-671.0		DN 40			Um 90° gebogene Sacklochdüse mit 60 mm Durchmesser.	<input type="checkbox"/>
Sacklochdüse gewinkelt 60° DN40	80	9.989-669.0		DN 40			Um 90° gebogene Sacklochdüse mit 48 mm Durchmesser. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Sacklochdüse gewinkelt 90° DN40	81	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	82	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	83	9.981-431.0		DN 40			Flache Bürstendüse DN 40.	<input type="checkbox"/>
Standardbürste 40 mm DN50	84	9.981-432.0		DN 50			Flache Bürstendüse DN 50.	<input type="checkbox"/>
<b>Pinselbürsten</b>								
Pinselbürste Ø 82 mm DN40	85	9.989-609.0		DN 40			Elektrisch leitende Pinselbürste mit 82 mm Durchmesser. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Pinselbürste Ø 82 mm DN50	86	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	87	9.989-610.0		DN 40			Elektrisch leitende Flächenbürste. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Flächenbürste 300 mm DN40	88	9.981-911.0		DN 40			Saugbesen, 300 mm, mit Anschluss 45°, mit Sternschraube, Rosshaarborsten.	<input type="checkbox"/>
Flächenbürste 300 mm DN50	89	9.981-912.0		DN 50				<input type="checkbox"/>
<b>Vorabscheider</b>								
Vorabscheider Ef Feststoffe 100 l DN70	90	9.982-238.0		DN 70			Fahrbare Vorabscheiderstation mit 110 l Volumen und Entleerklappe.	<input type="checkbox"/>
Vorabscheider Staub 40 l DN40	91	9.989-687.0		DN 40				<input type="checkbox"/>
Vorabscheider Staub 60 l DN50	92	9.989-688.0		DN 50				<input type="checkbox"/>
<b>Vorabscheiderdeckel</b>								
Vorabscheiderdeckel Op Flüssigkeiten ø 517 mm DN70	93	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	94	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	95	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	96	9.981-661.0		DN 70			Vorabscheiderdeckel DN 70 für 200-Liter-Standardfass (9.989-685.0).	<input type="checkbox"/>
Vorabscheider Fass 200 l	97	9.989-685.0					Nach ISO 15750-2 genormtes Standardfass.	<input type="checkbox"/>
<b>Flüssigkeiten</b>								
Standard Kit Flüssigkeit DN40	98	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"/>

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör.

# IVR 35/20-2 SC ME

## 9.986-065.0



		<b>Bestell-Nr.</b>	<b>Anzahl</b>	<b>Nennweite</b>	<b>Länge / Breite</b>		<b>Preis</b>	<b>Beschreibung</b>	
Standard Kit Flüssigkeit DN50	99	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	100	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	101	9.989-658.0		DN 50				Für Flüssigkeits- und Spänesauger: umfangreiches Zubehörset, DN 50.	<input type="checkbox"/>
<b>Feststoffe / Stäube</b>									
Standard Kit Feststoffe / Stäube DN40	102	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	103	9.989-662.0		DN 50				Für Industriestaubsauger: umfangreiches Zubehörset, DN 50. Geeignet für Feststoffe und Stäube.	<input type="checkbox"/>

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör.