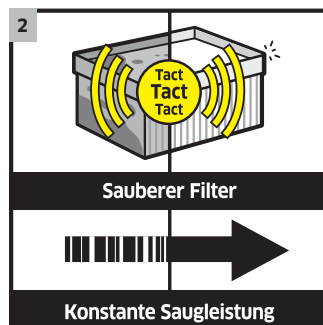




## IVC 60/30 Ap

Der kompakte Industriesauger IVC 60/30 Ap ist ideal für Fertigungsbereiche und Produktionsmaschinen. Dank verschleißfreiem Seitenkanalverdichter eignet er sich auch bestens für Dauereinsätze.



### 1 Verschleißfreier Seitenkanalverdichter

- Ein Seitenkanalverdichter überzeugt durch starke Saugleistung bei einer sehr hohen Lebensdauer von mindestens 20.000 Stunden. Die Geräte sind daher optimal für den Einsatz im Mehrschichtbetrieb geeignet.

### 2 Automatische Filterabreinigung Tact²

- Mit gezielten, kraftvollen Luftstößen reinigen sich die beiden Filter von selbst. Der Vorgang wird vollautomatisch ausgelöst, die Saugkraft bleibt konstant hoch und die Arbeit kann ohne Unterbrechung fortgeführt werden.
- Für lange Filterstanddauer und gleichbleibend hohe Saugleistung.

### 3 Sammelbehälter mit Absetzmechanismus

- Der Sammelbehälter mit Absetzmechanismus sorgt für eine ergonomische Entleerung auch bei schwerem Sauggut.

### 4 Mit kompaktem Flachfaltenfilter

- Der kompakte Flachfaltenfilter ermöglicht eine große Filterfläche bei niedriger und übersichtlicher Bauform.



## IVC 60/30 Ap

- Antistatische Ausstattung
- Manuelle Filterabreinigung
- Integrierter Zyklon zur Vorabscheidung

### Technische Daten

<b>Bestell-Nr.</b>	1.576-107.0	
<b>EAN-Code</b>	4039784539310	
<b>Stromart</b>	<b>Ph / V / Hz</b>	3 / 400 / 50
<b>Luftmenge</b>	<b>l/s / m³/h</b>	68 / 244,8
<b>Vakuum</b>	<b>mbar / kPa</b>	286 / 28,6
<b>Behälterinhalt</b>	<b>l</b>	60
<b>Aufnahmeleistung</b>	<b>kW</b>	3
<b>Filterfläche</b>	<b>m²</b>	1,9
<b>Anschlussnennweite</b>	DN 70	
<b>Zubehöرنennweite</b>	DN 70 / DN 50 / DN 40	
<b>Schalldruckpegel</b>	<b>dB(A)</b>	77
<b>Gewicht</b>	<b>kg</b>	95
<b>Abmessungen (L × B × H)</b>	<b>mm</b>	970 × 690 × 1240

### Ausstattung

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





# IVC 60/30 AP 1.576-107.0



		<b>Bestell-Nr.</b>	<b>Anzahl</b>	<b>Nennweite</b>	<b>Länge / Breite</b>	<b>Preis</b>	<b>Beschreibung</b>			
Schlauch EVA DN50 3 m	25	9.988-090.0		DN 50			Elektrisch leitender Schlauch mit DN50. Geeignet für Temperaturen von bis zu 65 °C. Länge: 3 m.			<input type="checkbox"/>
Schlauch EVA DN50 5 m	26	9.988-091.0		DN 50			Elektrisch leitender Schlauch mit DN50. Geeignet für Temperaturen von bis zu 65 °C. Länge: 5 m.			<input type="checkbox"/>
Schlauch EVA DN50 15 m ohne Anschlüsse	27	9.989-631.0		DN 50			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	28	9.989-613.0		DN 70			Elektrisch leitender EVA-Schlauch, DN 70. Temperaturbeständig bis zu 65 °C. Länge: 3 m.			<input type="checkbox"/>
Schlauch EVA DN70 5 m	29	9.989-624.0		DN 70			Elektrisch leitender EVA-Schlauch, DN 70. Temperaturbeständig bis zu 65 °C. Länge: 5 m.			<input type="checkbox"/>
Schlauch EVA DN70 15 m ohne Anschlüsse	30	9.989-632.0		DN 70			EVA-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 70. Elektrisch leitend und temperaturbeständig bis zu 65 °C. Länge: 15 m.			<input type="checkbox"/>
<b>Schlauch Montageset</b>										
Schlauch Montageset DN40	31	9.989-627.0		DN 40			Mehrteiliger Schlauchverbindingssatz, DN 40.			<input type="checkbox"/>
Schlauch Montageset DN50	32	9.989-628.0		DN 50			Mehrteiliger Schlauchverbindingssatz, DN 50.			<input type="checkbox"/>
Schlauch Montageset DN70	33	9.989-629.0		DN 70			Mehrteiliger Schlauchverbindingssatz, DN 70.			<input type="checkbox"/>
<b>PU</b>										
Schlauch PU DN40 3 m	34	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	35	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	36	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	37	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	38	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	39	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"/>
Schlauch PU DN70 3 m	40	9.989-644.0		DN 70			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	41	9.989-645.0		DN 70			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	42	9.989-639.0		DN 70			PU-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 70. Elektrisch leitend und temperaturbeständig bis zu 85 °C. Länge: 15 m.			<input type="checkbox"/>
<b>ME-PU</b>										
Schlauch ME-PU DN40 3 m	43	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	44	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	45	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	46	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"/>

Mögliches Zubehör.

# IVC 60/30 AP 1.576-107.0

**KÄRCHER**



		Bestell-Nr.	Anzahl	Nennweite	Länge / Breite	Preis	Beschreibung	
Schlauch ME-PU DN50 5 m	47	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	48	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"/>
Schlauch ME-PU DN70 3 m	49	9.989-646.0		DN 70			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	50	9.989-648.0		DN 70			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	51	9.989-642.0		DN 70			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>								
Handgriff DN40	52	9.977-679.0		DN 40			Im 45°-Winkel gebogener und elektrisch leitender Handgriff aus Edelstahl. Innenkonus DN 40.	<input type="checkbox"/>
Handgriff DN50	53	9.977-678.0		DN 50			Elektrisch leitender, im 45°-Winkel gebogener Handgriff aus Edelstahl. Innenkonus DN 50.	<input type="checkbox"/>
Handgriff Edelstahl DN40	54	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	55	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	56	9.989-544.0					Um 45° gebogener Handgriff aus Aluminium, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Krümmer Aluminium 45° DN50	57	9.989-547.0					Handgriff mit 45°-Biegung. Aus Aluminium, DN 50.	<input type="checkbox"/>
<b>Saugrohre</b>								
Saugrohr 850 mm DN40	58	9.977-525.0		DN 40			Verlängerungsrohr aus Stahl, elektrisch leitend, DN 40. Länge: 750 mm.	<input type="checkbox"/>
Saugrohr 850 mm DN50	59	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	60	9.989-038.0		DN 40			Verlängerungsrohr aus Edelstahl, elektrisch leitend, DN 50. Länge: 1500 mm.	<input type="checkbox"/>
Saugrohr Aluminium 1500 mm DN50	61	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	62	9.989-039.0		DN 40			Verlängerungsrohr aus Edelstahl, elektrisch leitend, DN 40. Länge: 850 mm.	<input type="checkbox"/>
Saugrohr Edelstahl 850 mm DN50	63	9.988-114.0		DN 50			Elektrisch leitendes Verlängerungsrohr aus Edelstahl. Innenkonus DN 50.	<input type="checkbox"/>
Saugrohr Carbon 1500 mm DN40	64	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	65	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	66	9.989-674.0		DN 40			Elektrisch leitende Standarddüse aus PVC. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Standarddüse PVC DN50	67	9.989-673.0		DN 50			Elektrisch leitende Standarddüse aus PVC. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Standarddüse Silikon DN40	68	9.988-401.0		DN 40			Elastische Standarddüse aus Silikon, Innenkonus DN 40.	<input type="checkbox"/>
Standarddüse Silikon DN50	69	9.988-402.0		DN 50				<input type="checkbox"/>
Standard Düse Gummi schneidbar DN40	70	9.989-677.0		DN 40			Standarddüse, elektrisch leitend, aus schneidbarem Gummi. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Standard Düse Gummi schneidbar DN50	71	9.989-675.0		DN 50			Standarddüse, elektrisch leitend, aus schneidbarem Gummi. DN 50.	<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.

# IVC 60/30 AP 1.576-107.0

**KÄRCHER**



		Bestell-Nr.	Anzahl	Nennweite	Länge / Breite	Preis	Beschreibung	
Standarddüse Alu DN40	72	9.980-748.0		DN 40			Schrägdüse aus eloxiertem Aluminium, elektrisch leitend, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Standarddüse Alu DN50	73	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	74	9.981-420.0		DN 40			Elektrisch leitende, flexible Runddüse aus verzinktem Stahl, mit Gummimundstück DN 30.	<input type="checkbox"/>
Standarddüse biegsam PVC DN50	75	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	76	9.981-429.0		DN 40			Flexible, elektrisch leitende Winkeldüse, DN 40, Länge: 800 mm.	<input type="checkbox"/>
Standarddüse biegsam abgewinkelt 90° PP DN50	77	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	78	9.989-683.0		DN 40			Bodendüse, 370 mm, aus Aluminium. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Alu el 370 mm DN40	79	9.989-682.0		DN 40			Bodendüse, 370 mm, aus Aluminium. Elektrisch leitend. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Alu 200 mm DN50	80	9.981-426.0		DN 50			Bodendüse, DN 50, mit 200 mm Saugbreite.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Alu 370 mm DN50	81	9.989-664.0		DN 50			Bodendüse. 370 mm, aus Aluminium. Elektrisch leitend. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Alu el 370 mm DN50	82	9.987-612.0		DN 50			Elektrisch leitende Allzweckbodendüse. 370 mm breit, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Alu 500 mm DN50	83	9.989-684.0		DN 50			Bodendüse, 500 mm, aus Aluminium. Elektrisch leitend. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Alu el 500 mm DN50	84	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	85	9.989-558.0		DN 40			Allzweckbodendüse (370 mm), elektrisch leitend, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Edelstahl el 370 mm DN50	86	9.988-115.0		DN 50			Bodendüse (370 mm) aus Edelstahl, elektrisch leitend, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Gummileiste Öl-resist. 200 mm	87	9.981-923.0					Gummilippe mit Kunststoffleiste für Bodendüse, 220 mm breit.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Gummileiste 370 mm	88	9.981-914.0					Gummilippe mit Profileiste für Bodendüse, 370 mm breit.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Gummileiste 500 mm	89	9.981-915.0					Ölfeste Gummilippe mit Profileiste für Bodendüse, 500 mm breit.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Büstenleiste el. 370 mm	90	9.984-939.0					Elektrisch leitende Gummilippe für Bodendüse, 370 mm breit.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Büstenleiste 500 mm	91	9.980-764.0					Bürstenleistenset Bodendüse 500 mm, mit Profileiste.	<input type="checkbox"/>
<b>Nutendüsen</b>								
Fugendüse PP 15 mm x 145 mm DN50	92	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	93	9.981-482.0		DN 50			Fugendüse aus PU, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Fugendüse 18 mm x 120 mm DN50	94	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	95	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	96	9.988-403.0		DN 50			Biegbare Fugendüse aus Silikon, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Fugendüse biegsam 11 mm x 58 mm DN40	97	9.989-681.0		DN 40			Elektrisch leitende und biegbare Nutendüse, 11 x 58 mm.	<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.

# IVC 60/30 AP 1.576-107.0

**KÄRCHER**



		Bestell-Nr.	Anzahl	Nennweite	Länge / Breite	Preis	Beschreibung		
Fugendüse biegsam 20 mm x 45 mm DN40	98	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	99	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	100	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	101	9.988-118.0		DN 40			Elektrisch leitende Gummidüse, abgewinkelt, DN 42, lebensmitteltauglich.		<input type="checkbox"/>
Flächendüse Silikon 120 mm DN50	102	9.988-119.0		DN 50			Elektrisch leitende Gummidüse, abgewinkelt, DN 52, lebensmitteltauglich.		<input type="checkbox"/>
Flächendüse Alu 150 mm DN 40	103	9.989-666.0		DN 40			Flächendüse, 150 mm, aus Aluminium. DN 40.		<input type="checkbox"/>
Flächendüse Alu 150 mm DN50	104	9.989-665.0		DN 50			Flächendüse, 150 mm, aus Aluminium. DN 50.		<input type="checkbox"/>
<b>Flüssigkeitsdüsen</b>									
Flüssigkeitsdüse 900 mm DN50	105	9.981-427.0		DN 50			Bypassdüse, DN 50, Gesamtlänge: 1000 mm.		<input type="checkbox"/>
<b>Bohrlochdüsen</b>									
Sacklochdüse DN40	106	9.989-671.0		DN 40			Um 90° gebogene Sacklochdüse mit 60 mm Durchmesser.		<input type="checkbox"/>
Sacklochdüse gewinkelt 60° DN40	107	9.989-669.0		DN 40			Um 90° gebogene Sacklochdüse mit 48 mm Durchmesser. DN 40.		<input type="checkbox"/>
Sacklochdüse gewinkelt 90° DN40	108	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	109	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	110	9.981-431.0		DN 40			Flache Bürstendüse DN 40.		<input type="checkbox"/>
Standardbürste 40 mm DN50	111	9.981-432.0		DN 50			Flache Bürstendüse DN 50.		<input type="checkbox"/>
<b>Pinselbürsten</b>									
Pinselbürste Ø 82 mm DN40	112	9.989-609.0		DN 40			Elektrisch leitende Pinselbürste mit 82 mm Durchmesser. DN 40.		<input type="checkbox"/>
Pinselbürste Ø 82 mm DN50	113	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	114	9.989-610.0		DN 40			Elektrisch leitende Flächenbürste. DN 40.		<input type="checkbox"/>
Flächenbürste 300 mm DN40	115	9.981-911.0		DN 40			Saugbesen, 300 mm, mit Anschluss 45°, mit Sternschraube, Rosshaarborsten.		<input type="checkbox"/>
Flächenbürste 300 mm DN50	116	9.981-912.0		DN 50					<input type="checkbox"/>
<b>Vorabscheider</b>									
Vorabscheider Tc Op Flüssigkeiten 125 l DN70	117	9.989-686.0		DN 70			125-Liter-Vorabscheider, DN 70.		<input type="checkbox"/>
<b>Flüssigkeiten</b>									
Standard Kit Flüssigkeit DN40	118	9.989-660.0		DN 40			Zubehörset, DN 40, für Flüssigkeitssauger: PU-Schlauch 3 m (9.989-617.0), Handgriff (9.977-679.0), Saugrohr (9.977-525.0), Bodendüse (9.989-683.0) und Nutendüse (9.981-483.0).		<input type="checkbox"/>
Standard Kit Flüssigkeit DN50	119	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"/>

Mögliches Zubehör.

# IVC 60/30 AP

## 1.576-107.0



		Bestell-Nr.	Anzahl	Nennweite	Länge / Breite	Preis	Beschreibung	
<b>Flüssigkeiten / Späne</b>								
Standard Kit Flüssigkeiten / Späne DN40	120	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	121	9.989-658.0		DN 50			Für Flüssigkeits- und Spänesauger: umfangreiches Zubehörset, DN 50.	<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.