

## IVC 60/24-2 AP

Kompakter und wendiger Industriesauger der Einstiegsklasse. Mit halbautom. Filterabreinigung, großen Rädern und Bremsrollen. Ideal zur Reinigung von Produktionsmaschinen und -bereichen.



### Bestell-Nr.

1.576-104.0

- Antistatische Ausstattung
- Manuelle Filterabreinigung
- Integrierter Zyklon zur Vorabscheidung

### Technische Daten

EAN-Code		4039784463738
Stromart	Ph / V / Hz	1 / 220 - 240 / 50 - 60
Luftmenge	l/s / m³/h	148 / 532
Vakuum	mbar / kPa	254 / 25,4
Behälterinhalt	l	60
Aufnahmeleistung	kW	2,4
Aufnahmetyp		Elektrisch
Filterfläche	m²	0,95
Anschlussnennweite		DN 70
Zubehöرنennweite		DN 70 / DN 50 / DN 40
Schalldruckpegel	dB(A)	73
Gewicht ohne Zubehör	kg	59
Abmessungen (L × B × H)	mm	970 × 690 × 995

Dieses Gerät ist einweisungspflichtig.

### Ausstattung

Filter	Flachfilter
Zubehör im Lieferumfang	nein
Behälterentleerung	Absetzfahrgestell

■ Im Lieferumfang enthalten.



## Manuelle Filterabrüttlung für niedrige Betriebskosten

- Die manuelle Filterabrüttlung verlängert die Standzeit der Dauerfilter und verringert so den Wartungsaufwand.



## 2 Gebläsemotoren

- Kraftvolle Reinigungsleistung durch 2 Gebläse. Die Motoren sind elektronisch gesteuert, somit werden hohe Einschaltströme vermieden.



## Sammelbehälter mit Absetzmechanismus

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

## ZUBEHÖR VON IVC 60/24-2 AP 1.576-104.0



		Bestell-Nr.	Beschreibung	
<b>ENTLEERHILFEN</b>				
<b>Entleersäcke</b>				
Entsorgungssack PE Ø 510 mm 100 l	1	6.904-348.0	Entsorgungssäcke aus PE zur staubarmen Behälterentleerung.	<input type="checkbox"/>
Entsorgungssack Longopac PE Ø 357 mm 60 l 4 x	2	6.907-506.0	22 Meter langer Longopac Endlossack für Longopac Entsorgungssystem.	<input type="checkbox"/>
<b>Siebkörbe</b>				
Siebkorb Ø 452 mm 35 l	3	2.860-268.0	Spänekorb mit 1,5 mm Lochdurchmesser zur effizienten Trennung von Flüssigkeiten und Spänen.	<input type="checkbox"/>
<b>Andere Entleerhilfen</b>				
Longopac Add-on System IVC	4	2.013-050.0	Zur Anbringung anstelle des Sammelbehälters: Entsorgungssystem Longopac zur Aufnahme des Longopac Entleersacks.	<input type="checkbox"/>
Entleerhilfekran/-Gabelstapler Ø 452 mm	5	2.642-842.0	Kran- und Staplerentleerung über Kurbelgetriebe. 452 mm Durchmesser, 260 kg maximale Tragkraft.	<input type="checkbox"/>
<b>ANDERES ZUBEHÖR</b>				
Universal Zubehörhalter	6	9.989-789.0	Universal-Zubehörhalter zur einfachen Aufbewahrung von Saugrohren direkt an Industriesaugern der Produktlinien IVC, IVM und IVS von Kärcher.	<input type="checkbox"/>
<b>HANDGRIFFE</b>				
Handgriff DN40	7	9.977-679.0	Im 45°-Winkel gebogener und elektrisch leitender Handgriff aus Edelstahl. Innenkonus DN 40.	<input type="checkbox"/>
Handgriff DN50	8	9.977-678.0	Elektrisch leitender, im 45°-Winkel gebogener Handgriff aus Edelstahl. Innenkonus DN 50.	<input type="checkbox"/>
Handgriff Edelstahl DN40	9	9.989-036.0	Gebogener und elektrisch leitender Handgriff aus Edelstahl. Winkel 45°, Innenkonus DN 40 US.	<input type="checkbox"/>
Handgriff Edelstahl DN50	10	9.988-111.0	Gebogener und elektrisch leitender Handgriff aus Edelstahl. Winkel 45°, Innenkonus DN 50.	<input type="checkbox"/>
Kruemmer Aluminium 45° DN40	11	9.989-544.0	Um 45° gebogener Handgriff aus Aluminium, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Kruemmer Aluminium 45° DN50	12	9.989-547.0	Handgriff mit 45°-Biegung. Aus Aluminium, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Handgriff Edelstahl AISI 304 gebogen DN40 auf DN-F40	13	9.989-896.0		<input type="checkbox"/>
Handgriff Edelstahl AISI 304 gebogen DN50 auf DN-F50	14	9.989-897.0		<input type="checkbox"/>

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör.

## ZUBEHÖR VON IVC 60/24-2 AP 1.576-104.0



16



17-18



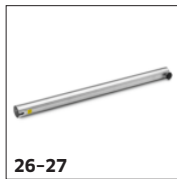
19-20



21-23



24-25

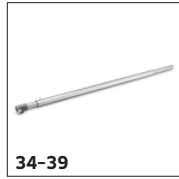
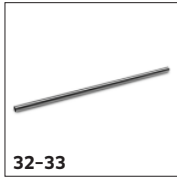
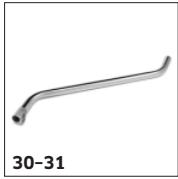


26-27

		Bestell-Nr.	Beschreibung	
<b>HANDGRIFFE</b>				
Handgriff Edelstahl AISI 304 gerade DN40 auf DN-F40	15	9.989-898.0		<input type="checkbox"/>
Handgriff Edelstahl AISI 304 gerade DN50 auf DN-F50	16	9.989-899.0		<input type="checkbox"/>
Handgriff Karbon DN-F40	17	9.989-916.0		<input type="checkbox"/>
Handgriff Karbon DN-F50	18	9.989-917.0		<input type="checkbox"/>
Handgriff Karbon 110° DN-F40	19	9.989-918.0		<input type="checkbox"/>
Handgriff Karbon 110° DN-F50	20	9.989-919.0		<input type="checkbox"/>
<b>SAUGROHRE</b>				
Saugrohr 850 mm DN40	21	9.977-525.0	Verlängerungsrohr aus Stahl, elektrisch leitend, DN 40. Länge: 850 mm.	<input type="checkbox"/>
Saugrohr 850 mm DN50	22	9.977-531.0	850 mm langes Verlängerungsrohr aus Stahl. Elektrisch leitend und mit Innenkonus DN 50.	<input type="checkbox"/>
Saugrohr 850 mm DN70	23	9.981-910.0	Elektrisch leitendes Verlängerungsrohr, Innenkonus DN 70, 750 mm Gesamtlänge.	<input type="checkbox"/>
Saugrohr Aluminium 1500 mm DN40	24	9.989-038.0	Verlängerungsrohr aus Edelstahl, elektrisch leitend, DN 50. Länge: 1500 mm.	<input type="checkbox"/>
Saugrohr Aluminium 1500 mm DN50	25	9.989-035.0	Elektrisch leitendes Saugrohr (1500 mm) aus Edelstahl mit Durchmesser 50 mm.	<input type="checkbox"/>
Saugrohr Edelstahl 850 mm DN40	26	9.989-039.0	Verlängerungsrohr aus Edelstahl, elektrisch leitend, DN 40. Länge: 850 mm.	<input type="checkbox"/>
Saugrohr Edelstahl 850 mm DN50	27	9.988-114.0	Elektrisch leitendes Verlängerungsrohr aus Edelstahl. Innenkonus DN 50.	<input type="checkbox"/>
Saugrohr Carbon 1500 mm DN40	28	9.989-552.0	Sehr leichtes Verlängerungsrohr aus Carbon, elektrisch leitend, DN 40. Länge: 1500 mm.	<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.

## ZUBEHÖR VON IVC 60/24-2 AP 1.576-104.0



		Bestell-Nr.	Beschreibung	
<b>SAUGROHRE</b>				
Saugrohr Carbon 1500 mm DN50	29	9.989-553.0	Elektrisch leitendes, sehr leichtes Verlängerungsrohr aus Carbon. Innenkonus DN 50, 1500 mm Länge.	<input type="checkbox"/>
Saugrohr Edelstahl AISI 304 DN40 auf DN-F40	30	9.989-912.0		<input type="checkbox"/>
Saugrohr Edelstahl AISI 304 DN50 auf DN-F50	31	9.989-913.0		<input type="checkbox"/>
Saugrohr Karbon 1500 mm DN-F40 konisch	32	9.989-920.0		<input type="checkbox"/>
Saugrohr Karbon 1500 mm DN-F50 konisch	33	9.989-921.0		<input type="checkbox"/>
Saugrohr High Temperature Aluminium DN-F40 1000 mm	34	9.989-928.0		<input type="checkbox"/>
Saugrohr High Temperature Aluminium DN-F50 1000 mm	35	9.989-929.0		<input type="checkbox"/>
Saugrohr High Temperature Aluminium DN-F50 2000 mm	36	9.989-930.0		<input type="checkbox"/>
	37	9.989-931.0		<input type="checkbox"/>
Saugrohr High Temperature Aluminium DN-F40 3000 mm	38	9.989-932.0		<input type="checkbox"/>
Saugrohr High Temperature Aluminium DN-F50 3000 mm	39	9.989-933.0		<input type="checkbox"/>
<b>ADAPTER / REDUZIERSTÜCKE / VERTEILER</b>				
<b>Adapter Zubehör</b>				
Adapter Zubehör DN50 auf DN51	40	9.989-603.0	Adapter aus Stahl zum Anschluss von DN 50 auf DN 51. Elektrisch leitend.	<input type="checkbox"/>
Adapter Zubehör DN51 auf DN50	41	9.989-601.0	Adapter aus Stahl zum Anschluss von DN 51 auf DN 50. Elektrisch leitend.	<input type="checkbox"/>
Adapter Zubehör DN50 auf DN61	42	9.989-602.0	Adapter aus Stahl zum Anschluss von DN 50 auf DN 61. Elektrisch leitend.	<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.

## ZUBEHÖR VON IVC 60/24-2 AP 1.576-104.0



	Bestell-Nr.	Beschreibung		
<b>ADAPTER / REDUZIERSTÜCKE / VERTEILER</b>				
<b>Adapter Zubehör</b>				
Adapter Zubehör DN61 auf DN50	43	9.989-604.0	Adapter aus Stahl zum Anschluss von DN 61 auf DN 50. Elektrisch leitend.	<input type="checkbox"/>
<b>Reduzierstücke / Vergrößerungen</b>				
Reduzierung DN70 auf DN50	44	9.977-772.0		<input type="checkbox"/>
Reduzierung DN70 auf DN40	45	9.989-690.0	Elektrisch leitendes Reduzierstück aus Stahl zur Reduzierung von DN 70 auf DN 40.	<input type="checkbox"/>
Reduzierung DN50 auf DN40	46	9.981-231.0	Reduzierstück von DN 50 auf DN 40. Material: Stahl. Elektrisch leitend.	<input type="checkbox"/>
Reduzierung Edelstahl DN70 auf DN50	47	9.989-712.0		<input type="checkbox"/>
Reduzierung Edelstahl DN70 auf DN40	48	9.989-713.0		<input type="checkbox"/>
Reduzierung Edelstahl AISI 304	49	9.989-893.0		<input type="checkbox"/>
<b>Expander</b>				
Vergrößerung DN50 auf DN70	50	9.981-921.0	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	51	9.989-611.0	Elektrisch leitender Verteiler aus Stahl, DN 70/DN 50 / DN 50.	<input type="checkbox"/>
Verteiler Y Edelstahl AISI 304 DN70 auf DN50	52	9.989-894.0		<input type="checkbox"/>
Verteiler Y Edelstahl AISI 304 DN70 auf DN40	53	9.989-895.0		<input type="checkbox"/>
<b>SCHLÄUCHE</b>				
<b>PVC-Schläuche</b>				
Schlauch PVC DN40 3 m	54	9.989-647.0	PVC-Schlauch, DN 50. Temperaturbeständig bis zu 85 °C und elektrisch leitend. Länge: 3 m.	<input type="checkbox"/>
Schlauch PVC DN40 5 m	55	9.989-614.0	Elektrisch leitender PVC-Schlauch, DN 40. Temperaturbeständig bis zu 85 °C. Länge: 5 m.	<input type="checkbox"/>
Schlauch PVC DN40 15 m ohne Anschlüsse	56	9.989-633.0	PVC-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 40. Elektrisch leitend und temperaturbeständig bis zu 85 °C. Länge: 15 m.	<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.



## ZUBEHÖR VON IVC 60/24-2 AP 1.576-104.0



	Bestell-Nr.	Beschreibung	
<b>SCHLÄUCHE</b>			
<b>PVC-Schläuche</b>			
Schlauch PVC DN50 3 m	57 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	58 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 Anschlüsse	59 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	60 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	61 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 Anschlüsse	62 9.989-636.0	PVC-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 70. Elektrisch leitend und temperaturbeständig bis zu 85 °C. Länge: 15 m.	<input type="checkbox"/>
Schlauch PVC DN40 1 m	63 9.989-626.0	Elektrisch leitender PVC-Schlauch, DN 40. Temperaturbeständig bis zu 85 °C. Länge: 1 m.	<input type="checkbox"/>
Schlauch PVC DN40 3 m	64 9.989-962.0		<input type="checkbox"/>
Schlauch PVC DN40 5 m	65 9.989-963.0		<input type="checkbox"/>
Schlauch PVC DN50 3 m	66 9.989-964.0		<input type="checkbox"/>
Schlauch PVC DN50 5 m	67 9.989-965.0		<input type="checkbox"/>
<b>EVA</b>			
Schlauch EVA DN40 3 m	68 9.988-088.0	Elektrisch leitender Schlauch mit DN 40. Geeignet für Temperaturen von bis zu 65 °C. Länge: 3 m.	<input type="checkbox"/>
Schlauch EVA DN40 5 m	69 9.988-089.0	Fünf Meter langer, elektrisch leitender Schlauch mit DN 40. Geeignet für Temperaturen von bis zu 65 °C. Länge: 5 m.	<input type="checkbox"/>
Schlauch EVA DN40 15 m ohne Anschlüsse	70 9.989-630.0	EVA-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 40. Elektrisch leitend und temperaturbeständig bis zu 65 °C. Länge: 15 m.	<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.

## ZUBEHÖR VON IVC 60/24-2 AP 1.576-104.0



	Bestell-Nr.	Beschreibung	
<b>SCHLÄUCHE</b>			
<b>EVA</b>			
Schlauch EVA DN50 3 m	71 9.988-090.0	Elektrisch leitender Schlauch mit DN50. Geeignet für Temperaturen von bis zu 65 °C. Länge: 3 m.	<input type="checkbox"/>
Schlauch EVA DN50 5 m	72 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 Anschlüsse	73 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	74 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	75 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 Anschlüsse	76 9.989-632.0	EVA-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 70. Elektrisch leitend und temperaturbeständig bis zu 65 °C. Länge: 15 m.	<input type="checkbox"/>
Schlauch EVA DN40 3 m	77 9.989-982.0		<input type="checkbox"/>
Schlauch EVA DN40 5 m	78 9.989-983.0		<input type="checkbox"/>
Schlauch EVA DN50 3 m	79 9.989-984.0		<input type="checkbox"/>
Schlauch EVA DN50 5 m	80 9.989-985.0		<input type="checkbox"/>
<b>Schlauch Montageset</b>			
Schlauch Montageset DN40	81 9.989-627.0	Mehrteiliger Schlauchverbindingssatz, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Schlauch Montageset DN50	82 9.989-628.0	Mehrteiliger Schlauchverbindingssatz, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Schlauch Montageset DN70	83 9.989-629.0	Mehrteiliger Schlauchverbindingssatz, DN 70.	<input type="checkbox"/>
Schlauch Montageset Edelstahl AISI 304 DN40	84 9.989-986.0		<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.



## ZUBEHÖR VON IVC 60/24-2 AP 1.576-104.0



	Bestell-Nr.	Beschreibung	
<b>SCHLÄUCHE</b>			
<b>Schlauch Montageset</b>			
Schlauch Montageset Edelstahl AISI 304 DN50	85	9.989-987.0	<input type="checkbox"/>
<b>PU</b>			
Schlauch PU DN40 3 m	86	9.989-617.0 Ölresistenter, elektrisch leitender PU-Schlauch, DN 40. Geeignet für abrasive Saugmedien und temperaturbeständig bis zu 80 °C. Länge: 3 m.	<input type="checkbox"/>
Schlauch PU DN40 5 m	87	9.989-618.0 Ölresistenter, elektrisch leitender PU-Schlauch, DN 40. Geeignet für abrasive Saugmedien und temperaturbeständig bis zu 80 °C. Länge: 5 m.	<input type="checkbox"/>
Schlauch PU DN40 15 m ohne Anschlüsse	88	9.989-637.0 PU-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 40. Elektrisch leitend und temperaturbeständig bis zu 80 °C. Länge: 15 m.	<input type="checkbox"/>
Schlauch PU DN50 3 m	89	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	90	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	91	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	92	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	93	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	94	9.989-639.0 PU-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 70. Elektrisch leitend und temperaturbeständig bis zu 85 °C. Länge: 15 m.	<input type="checkbox"/>
Schlauch PU DN40 3 m	95	9.989-966.0	<input type="checkbox"/>
Schlauch PU DN40 5 m	96	9.989-967.0	<input type="checkbox"/>
Schlauch PU DN50 3 m	97	9.989-968.0	<input type="checkbox"/>
Schlauch PU DN50 5 m	98	9.989-969.0	<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.

## ZUBEHÖR VON IVC 60/24-2 AP 1.576-104.0



	Bestell-Nr.	Beschreibung	
<b>SCHLÄUCHE</b>			
<b>PU</b>			
Schlauch PU FDA DN40 3 m	99	9.989-970.0	<input type="checkbox"/>
Schlauch PU FDA DN40 5 m	100	9.989-971.0	<input type="checkbox"/>
Schlauch PU FDA DN40 15 m	101	9.989-972.0	<input type="checkbox"/>
Schlauch PU FDA DN50 3 m	102	9.989-973.0	<input type="checkbox"/>
Schlauch PU FDA DN50 5 m	103	9.989-974.0	<input type="checkbox"/>
Schlauch PU FDA DN50 15 m	104	9.989-975.0	<input type="checkbox"/>
<b>ME-PU</b>			
Schlauch ME-PU DN40 3 m	105	9.989-621.0	<input type="checkbox"/>
Schlauch ME-PU DN40 5 m	106	9.989-622.0	<input type="checkbox"/>
Schlauch ME-PU DN40 15 m ohne Anschlüsse	107	9.989-640.0	<input type="checkbox"/>
Schlauch ME-PU DN50 3 m	108	9.989-623.0	<input type="checkbox"/>
Schlauch ME-PU DN50 5 m	109	9.989-625.0	<input type="checkbox"/>
Schlauch ME-PU DN50 15 m ohne Anschlüsse	110	9.989-641.0	<input type="checkbox"/>
Schlauch ME-PU DN70 3 m	111	9.989-646.0	<input type="checkbox"/>
Schlauch ME-PU DN70 5 m	112	9.989-648.0	<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.

## ZUBEHÖR VON IVC 60/24-2 AP 1.576-104.0



	Bestell-Nr.	Beschreibung		
<b>SCHLÄUCHE</b>				
<b>ME-PU</b>				
Schlauch ME-PU DN70 15 m ohne Anschlüsse	113	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"/>
Schlauch ME DN40 3 m	114	9.989-976.0		<input type="checkbox"/>
Schlauch ME DN40 5 m	115	9.989-977.0		<input type="checkbox"/>
Schlauch ohne Anschluss ME DN40 15 m	116	9.989-978.0		<input type="checkbox"/>
Schlauch ME DN50 3 m	117	9.989-979.0		<input type="checkbox"/>
Schlauch ME DN50 5 m	118	9.989-980.0		<input type="checkbox"/>
Schlauch ohne Anschluss ME DN50 15 m	119	9.989-981.0		<input type="checkbox"/>
<b>DÜSEN</b>				
<b>Standarddüsen</b>				
Standarddüse PVC DN40	120	9.989-674.0	Elektrisch leitende Standarddüse aus PVC. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Standarddüse PVC DN50	121	9.989-673.0	Elektrisch leitende Standarddüse aus PVC. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Standarddüse Silikon DN40	122	9.988-401.0	Elastische Standarddüse aus Silikon, Innenkonus DN 40.	<input type="checkbox"/>
Standarddüse Silikon DN50	123	9.988-402.0		<input type="checkbox"/>
Standard Düse Gummi schneidbar DN40	124	9.989-677.0	Standarddüse, elektrisch leitend, aus schneidbarem Gummi. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Standard Düse Gummi schneidbar DN50	125	9.989-675.0	Standarddüse, elektrisch leitend, aus schneidbarem Gummi. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Standarddüse Alu DN40	126	9.980-748.0	Schrägdüse aus eloxiertem Aluminium, elektrisch leitend, DN 40.	<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.

## ZUBEHÖR VON IVC 60/24-2 AP 1.576-104.0



	Bestell-Nr.	Beschreibung	
<b>DÜSEN</b>			
<b>Standarddüsen</b>			
Standarddüse Alu DN50	127	9.980-749.0	Schrägdüse aus eloxiertem Aluminium, elektrisch leitend, DN 50. <input type="checkbox"/>
Standarddüse Silikon FDA DN-F40 blau	128	9.989-835.0	<input type="checkbox"/>
Standarddüse Silikon FDA DN-F40 grün	129	9.989-836.0	<input type="checkbox"/>
Standarddüse Silikon FDA DN-F40 rot	130	9.989-837.0	<input type="checkbox"/>
Standarddüse Silikon FDA DN-F40 transparent	131	9.989-838.0	<input type="checkbox"/>
Standarddüse Silikon FDA DN-F40 weiß	132	9.989-839.0	<input type="checkbox"/>
Standarddüse Silikon FDA DN-F40 gelb	133	9.989-840.0	<input type="checkbox"/>
Standarddüse Silikon FDA DN-F50 blau	134	9.989-841.0	<input type="checkbox"/>
Standarddüse Silikon FDA DN-F50 grün	135	9.989-842.0	<input type="checkbox"/>
Standarddüse Silikon FDA DN-F50 rot	136	9.989-843.0	<input type="checkbox"/>
Standarddüse Silikon FDA DN-F50 transparent	137	9.989-844.0	<input type="checkbox"/>
Standarddüse Silikon FDA DN-F50 weiß	138	9.989-845.0	<input type="checkbox"/>
Standarddüse Silikon FDA DN-F50 gelb	139	9.989-846.0	<input type="checkbox"/>
<b>Standarddüsen biegsam</b>			
Standarddüse biegsam PVC DN40	140	9.981-420.0	Elektrisch leitende, flexible Runddüse aus verzinktem Stahl, mit Gummimundstück DN 30. <input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.

## ZUBEHÖR VON IVC 60/24-2 AP 1.576-104.0



141



142-143



144, 147-148



145, 151



146



149-150



152



154-155

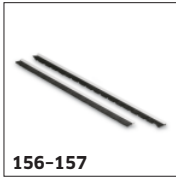
	Bestell-Nr.	Beschreibung	
<b>DÜSEN</b>			
<b>Standarddüsen biegsam</b>			
Standarddüse biegsam PVC DN50	141	9.981-421.0	Elektrisch leitende, flexible Runddüse aus verzinktem Stahl, DN 50, mit Gummimundstück DN 30. <input type="checkbox"/>
Standarddüse biegsam abgewinkelt 90° PP DN40	142	9.981-429.0	Flexible, elektrisch leitende Winkeldüse, DN 40, Länge: 800 mm. <input type="checkbox"/>
Standarddüse biegsam abgewinkelt 90° PP DN50	143	9.981-430.0	Flexible, elektrisch leitende Winkeldüse DN 50, Länge: 800 mm. <input type="checkbox"/>
<b>Bodendüsen</b>			
Bodendüse Alu 370 mm DN40	144	9.989-683.0	Bodendüse, 370 mm, aus Aluminium. DN 40. <input type="checkbox"/>
Bodendüse Alu el 370 mm DN40	145	9.989-682.0	Bodendüse, 370 mm, aus Aluminium. Elektrisch leitend. DN 40. <input type="checkbox"/>
Bodendüse Alu 200 mm DN50	146	9.981-426.0	Bodendüse, DN 50, mit 200 mm Saugbreite. <input type="checkbox"/>
Bodendüse Alu 370 mm DN50	147	9.989-664.0	Bodendüse. 370 mm, aus Aluminium. Elektrisch leitend. DN 50. <input type="checkbox"/>
Bodendüse Alu el 370 mm DN50	148	9.987-612.0	Elektrisch leitende Allzweckbodendüse. 370 mm breit, DN 50. <input type="checkbox"/>
Bodendüse Alu 500 mm DN50	149	9.989-684.0	Bodendüse, 500 mm, aus Aluminium. Elektrisch leitend. DN 50. <input type="checkbox"/>
Bodendüse Alu el 500 mm DN50	150	9.981-925.0	Bodendüse mit 500 mm Saugbreite und Drehgelenk. DN 50, elektrisch leitend. <input type="checkbox"/>
Bodendüse Edelstahl el 370 mm DN40	151	9.989-558.0	Allzweckbodendüse (370 mm), elektrisch leitend, DN 40. <input type="checkbox"/>
Bodendüse Edelstahl el 370 mm DN50	152	9.988-115.0	Bodendüse (370 mm) aus Edelstahl, elektrisch leitend, DN 50. <input type="checkbox"/>
Bodendüse Gummileiste Öl-resist. 200 mm	153	9.981-923.0	Gummilippe mit Kunststoffleiste für Bodendüse, 220 mm breit. <input type="checkbox"/>
Bodendüse Gummileiste 370 mm	154	9.981-914.0	Gummilippe mit Profilleiste für Bodendüse, 370 mm breit. <input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.

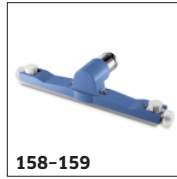
## ZUBEHÖR VON IVC 60/24-2 AP 1.576-104.0



154-155



156-157



158-159



160-161



162-163



164



166-167



168-169

	Bestell-Nr.	Beschreibung		
<b>DÜSEN</b>				
<b>Bodendüsen</b>				
Bodendüse Gummileiste 500 mm	155	9.981-915.0	Ölfeste Gummilippe mit Profilleiste für Bodendüse, 500 mm breit.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Büstenleiste el. 370 mm	156	9.984-939.0	Elektrisch leitende Gummilippe für Bodendüse, 370 mm breit.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Büstenleiste 500 mm	157	9.980-764.0	Bürstenleistenset Bodendüse 500 mm, mit Profilleiste.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Edelstahl AISI 304 DN-F40 blau	158	9.989-861.0		<input type="checkbox"/>
Bodendüse Edelstahl AISI 304 DN-F50 blau	159	9.989-862.0		<input type="checkbox"/>
Bodendüse Edelstahl AISI 304 DN-F40 grün	160	9.989-863.0		<input type="checkbox"/>
Bodendüse Edelstahl AISI 316L grün	161	9.989-864.0		<input type="checkbox"/>
Bodendüse Edelstahl AISI 316L DN-F40 rot	162	9.989-865.0		<input type="checkbox"/>
Bodendüse Edelstahl AISI 316L DN-F50 rot	163	9.989-866.0		<input type="checkbox"/>
Bodendüse Edelstahl AISI 316L tBodendüse Edelstahl AISI 316L DN-F 40 transparent ransparent	164	9.989-867.0		<input type="checkbox"/>
Bodendüse Edelstahl AISI 316L DN-F50 transparent	165	9.989-868.0		<input type="checkbox"/>
Bodendüse Edelstahl AISI 316L DN-F40 weiß	166	9.989-869.0		<input type="checkbox"/>
Bodendüse Edelstahl AISI 316L DN-F50 weiß	167	9.989-870.0		<input type="checkbox"/>
Bodendüse Edelstahl AISI 316L DN-F40 gelb	168	9.989-871.0		<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.

## ZUBEHÖR VON IVC 60/24-2 AP 1.576-104.0



	Bestell-Nr.	Beschreibung		
<b>DÜSEN</b>				
<b>Bodendüsen</b>				
Bodendüse Edelstahl AISI 316L DN-F50 gelb	169	9.989-872.0	<input type="checkbox"/>	
Bodendüse Edelstahl AISI 316L DN-F40	170	9.989-914.0	<input type="checkbox"/>	
Bodendüse Edelstahl AISI 316L DN-F50	171	9.989-915.0	<input type="checkbox"/>	
Bodendüse Edelstahl 400 mm DN-F40	172	9.989-934.0	<input type="checkbox"/>	
Bodendüse Edelstahl 400 mm DN-F50	173	9.989-935.0	<input type="checkbox"/>	
Bodendüse Aluminium 400 mm DN-F40	174	9.989-936.0	<input type="checkbox"/>	
Bodendüse Aluminium 400 mm DN-F50	175	9.989-937.0	<input type="checkbox"/>	
<b>Fahrbahndüsen</b>				
Fahrbahndüse IVC 877 mm DN70	176	2.642-864.0	Fahrbahndüse zur Reinigung großer Flächen. Höhenverstellbar bis zu +/- 4 mm, 877 mm Arbeitsbreite.	<input type="checkbox"/>
<b>Nutendüsen</b>				
Fugendüse PP 15 mm × 145 mm DN40	177	9.988-116.0	Elektrisch leitende, flache Allzweckfugendüse aus Kunststoff, DN 42.	<input type="checkbox"/>
Fugendüse PP 15 mm × 145 mm DN50	178	9.988-117.0	Elektrisch leitende, flache Allzweckfugendüse aus Kunststoff, DN 52.	<input type="checkbox"/>
Fugendüse PU 22 mm × 175 mm DN50	179	9.981-482.0	Fugendüse aus PU, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Fugendüse 18 mm × 120 mm DN50	180	9.981-442.0	Elektrisch leitende Nutendüse aus Stahlblech, DN 50, mit 17 Millimeter Schlitzbreite.	<input type="checkbox"/>
Fugendüse 25 mm × 120 mm DN50	181	9.981-465.0	Elektrisch leitende Nutendüse aus Stahlblech, DN 50, mit 25 mm Schlitzbreite.	<input type="checkbox"/>
<b>Nutendüsen biegsam</b>				
Fugendüse biegsam Silikon 65 mm DN50	182	9.988-403.0	Biegbare Fugendüse aus Silikon, DN 50.	<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.



## ZUBEHÖR VON IVC 60/24-2 AP 1.576-104.0



	Bestell-Nr.	Beschreibung	
<b>DÜSEN</b>			
<b>Nutendüsen biegsam</b>			
Fugendüse biegsam 11 mm × 58 mm DN40	183	9.989-681.0	Elektrisch leitende und biegbare Nutendüse, 11 × 58 mm. <input type="checkbox"/>
Fugendüse biegsam 20 mm × 45 mm DN40	184	9.981-423.0	Flexible und elektrisch leitende Fugendüse aus verzinktem Stahl mit 20 mm Schlitzbreite, DN 40. <input type="checkbox"/>
Fugendüse biegsam 12 mm × 45 mm DN50	185	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	186	9.981-425.0	Flexible und elektrisch leitende Fugendüse aus verzinktem Stahl mit 20 mm Schlitzbreite, DN 50. <input type="checkbox"/>
Nutendüse biegsam Silikon FDA DN-F50 transparent	187	9.989-847.0	<input type="checkbox"/>
Nutendüse biegsam Silikon FDA DN-F40 transparent	188	9.989-848.0	<input type="checkbox"/>
<b>Flächendüsen</b>			
Flächendüse Silikon 120 mm DN40	189	9.988-118.0	Elektrisch leitende Gummidüse, abgewinkelt, DN 40, lebensmitteltauglich. <input type="checkbox"/>
Flächendüse Silikon 120 mm DN50	190	9.988-119.0	Elektrisch leitende Gummidüse, abgewinkelt, DN 50, lebensmitteltauglich. <input type="checkbox"/>
Flächendüse Alu 150 mm DN 40	191	9.989-666.0	Flächendüse, 150 mm, aus Aluminium. DN 40. <input type="checkbox"/>
Flächendüse Alu 150 mm DN50	192	9.989-665.0	Flächendüse, 150 mm, aus Aluminium. DN 50. <input type="checkbox"/>
Flächendüse Silikon FDA DN-F40 blau	193	9.989-849.0	<input type="checkbox"/>
Flächendüse Silikon FDA DN-F50 blau	194	9.989-850.0	<input type="checkbox"/>
Flächendüse Silikon FDA DN-F40 grün	195	9.989-851.0	<input type="checkbox"/>
Flächendüse Silikon FDA DN-F50 grün	196	9.989-852.0	<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.