KARCHER

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-N

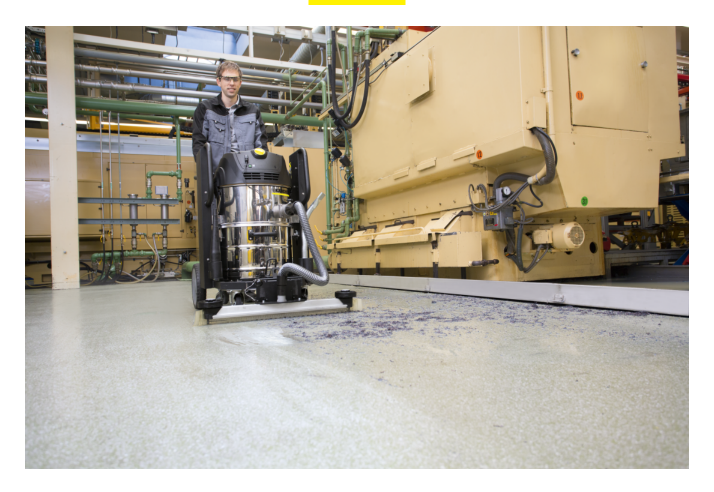
1.576-104.0

- Antistatische Ausstattung
- Manuelle Filterabreinigung
- Integrierter Zyklon zur Vorabscheidung

Technische Daten		
EAN-Code		4039784463738
Stromart	Ph / V / Hz	1 / 220 - 240 / 50 - 60
Luftmenge	$l/s / m^3/h$	148 / 532
Vakuum	mbar / kPa	254 / 25,4
Behälterinhalt	I	60
Behältermaterial		Edelstahl
Aufnahmeleistung	kW	2,4
Aufnahmetyp		Elektrisch
Filterfläche	m²	0,95
Anschlussnennweite		DN 70
Zubehörnennweite		DN 70 / DN 50 / DN 40
Schalldruckpegel	dB(A)	73
Gewicht ohne Zubehör	kg	59
Abmessungen (L × B × H)	mm	970 × 690 × 995

Ausstattung	
Filter	Flachfaltenfilter
Zubehör im Lieferumfang	nein
Behälterentleerung	Absetzfahrgestell
Im Lieferumfang enthalten.	

KÄRCHER



Ausgestattet mit 2 Gebläsemotoren

- Für eine kraftvolle Saugleistung und eine optimale Reinigungsleistung.
- Elektronische Steuerung des Antriebs zur Vermeidung hoher Einschaltströme.

Manuelle IVC-Filterabreinigung (Ap)

- Bei Bedarf mühelos mittels eines ergonomisch platzierten Hebels bedienbar.
- Verlängert die Standzeit des Filters und reduziert somit den Wartungsaufwand.

Ausgestattet mit kompaktem Flachfaltenfilter

- Übersichtliche kompakte Bauform des Filters.
- Zur Aufnahme rieselfähiger, trockener Stäube bis zur Staubklasse M geeignet.

KARCHER





















		Bestell-Nr.	Beschreibung	
FILTER T / NT		Desten Nr.	BUSHINGBOILE	_
Stofffilter				_
Kerzenfilter Wood, NT 65/2, NT 75/2	1	2.414-003.0	Kerzenfilter Wood aus Textilmaterial mit PTFE-Beschichtung und braunem Etikett. Zum sicheren Saugen großer Mengen Holz- und Faserstaubs für die 2-motorigen Tact-Sauger NT 65/2 und 75/2.	
ENTLEERHILFEN				Ť
Entleersäcke				
Entsorgungssack PE Ø 510 mm 100 l	2	6.904-348.0	Entsorgungssäcke aus PE zur staubarmen Behälterentleerung.	[
Entsorgungssack Longopac PE Ø 357 mm 4 × 23m	3	6.907-506.0	22 Meter langer Longopac® Endlossack für Longopac Entsorgungssystem.	[
Siebkörbe				
Siebkorb Ø 452 mm 35 l	4	2.860-268.0	Spänekorb mit 1,5 mm Lochdurchmesser zur effizienten Trennung von Flüssigkeiten und Spänen.	
Andere Entleerhilfen				Ť
Longopac Add-on System IVC	5	2.013-050.0	Zur Anbringung anstelle des Sammelbehälters: Entsorgungssystem Longopac* zur Aufnahme des Longopac* Entleersacks.	
Entleerhilfe Kran/-Gabelstapler Ø 452 mm	6	2.642-842.0	Kran- und Staplerentleerung über Kurbelgetriebe. 452 mm Durchmesser, 260 kg maximale Tragkraft.	
ANDERES ZUBEHÖR				
Universal Zubehörshalter	7	9.989-789.0	Universal-Zubehörhalter zur einfachen Aufbewahrung von Saugrohren direkt an Industriesaugern der Produktlinien IVC, IVM und IVS von Kärcher.	[
HANDGRIFFE				
Kruemmer Aluminium 45° DN40	8	9.989-544.0	Um 45° gebogener Handgriff aus Aluminium, DN 40.	[
Kruemmer Aluminium 45° DN50	9	9.989-547.0	Handgriff mit 45°-Biegung. Aus Aluminium, DN 50.	[
Handgriff Edelstahl AISI 304 gebogen DN40 auf DN-F40	10	9.989-896.0		[
Handgriff Edelstahl AISI 304 gebogen DN50 auf DN-F50	11	9.989-897.0		[
Handgriff Edelstahl AISI 304 gerade DN40 auf DN-F40	12	9.989-898.0		[
Handgriff Edelstahl AISI 304 gerade DN50 auf DN-F50	13	9.989-899.0		[
Handgriff Karbon DN-F40	14	9.989-916.0		t

 $[\]blacksquare$ Im Lieferumfang enthalten. $\hfill\Box$ Mögliches Zubehör.



















		Bestell-Nr.	Beschreibung	
HANDGRIFFE		Bestell IVI.	activities and a second a second and a second a second and a second a second and a second and a second and a	
Handgriff Karbon DN-F50	15	9.989-917.0		
Handgriff Karbon 110° DN-F40	16	9.989-918.0		
Handgriff Karbon 110° DN-F50	17	9.989-919.0		
Handgriff DN40	18	9.977-679.0	lm 45°-Winkel gebogener und elektrisch leitender Handgriff aus Edelstahl. Innenkonus DN 40.	
Handgriff DN50, gebogen	19	9.977-678.0	Elektrisch leitender, im 45°-Winkel gebogener Handgriff aus Edelstahl. Innenkonus DN 50.	
Handgriff Edelstahl DN40	20	9.989-036.0	Gebogener und elektrisch leitender Handgriff aus Edelstahl. Winkel 45°, Innenkonus DN 40 US.	
Handgriff Edelstahl DN50	21	9.988-111.0	Gebogener und elektrisch leitender Handgriff aus Edelstahl. Winkel 45°, Innenkonus DN 50.	
SAUGROHRE		<u>'</u>		
Saugrohr Carbon 1500 mm DN40	22	9.989-552.0	Sehr leichtes Verlängerungsrohr aus Carbon, elektrisch leitend, DN 40. Länge: 1500 mm.	
Saugrohr Carbon 1500 mm DN50	23	9.989-553.0	Elektrisch leitendes, sehr leichtes Verlängerungsrohr aus Carbon. Innenkonus DN 50, 1500 mm Länge.	
Saugrohr Edelstahl AISI 304 DN40 auf DN-F40	24	9.989-912.0		
Saugrohr Edelstahl AISI 304 DN50 auf DN-F50	25	9.989-913.0		
Saugrohr Karbon 1500 mm DN-F40 konisch	26	9.989-920.0		
Saugrohr Karbon 1500 mm DN-F50 konisch	27	9.989-921.0		
Saugrohr High Temperature Aluminium DN-F40 1000 mm	28	9.989-928.0		

 $[\]blacksquare$ Im Lieferumfang enthalten. $\ \square$ Mögliches Zubehör.













		1		
		Bestell-Nr.	Beschreibung	
SAUGROHRE				
Saugrohr High Temperature Aluminium DN-F50 1000 mm	29	9.989-929.0		
Saugrohr High Temperature Aluminium DN-F50 2000 mm	30	9.989-930.0		
	31	9.989-931.0		
Saugrohr High Temperature Aluminium DN-F40 3000 mm	32	9.989-932.0		
Saugrohr High Temperature Aluminium DN-F50 3000 mm	33	9.989-933.0		
Saugrohr 850 mm DN40	34	9.977-525.0	Verlängerungsrohr aus Stahl, elektrisch leitend, DN 40. Länge: 850 mm.	
Saugrohr 850 mm DN50	35	9.977-531.0	850 mm langes Verlängerungsrohr aus Stahl. Elektrisch leitend und mit Innenkonus DN 50.	
Saugrohr 850 mm DN70	36	9.981-910.0	Elektrisch leitendes Verlängerungsrohr, Innenkonus DN 70, 750 mm Gesamtlänge.	
Saugrohr Aluminium 1500 mm DN40	37	9.989-038.0	Verlängerungsrohr aus Edelstahl, elektrisch leitend, DN 50. Länge: 1500 mm.	
Saugrohr Aluminium 1500 mm DN50	38	9.989-035.0	Elektrisch leitendes Saugrohr (1500 mm) aus Edelstahl mit Durchmesser 50 mm.	
Saugrohr Edelstahl 850 mm DN40	39	9.989-039.0	Verlängerungsrohr aus Edelstahl, elektrisch leitend, DN 40. Länge: 850 mm.	
Saugrohr Edelstahl 850 mm DN50	40	9.988-114.0	Elektrisch leitendes Verlängerungsrohr aus Edelstahl. Innenkonus DN 50.	
ADAPTER / REDUZIERSTÜCKE / VERTEILER				
Adapter Zubehör				
Zubehörsadapter DN50 auf DN51	41	9.989-603.0	Adapter aus Stahl zum Anschluss von DN 50 auf DN 51. Elektrisch leitend.	
Zubehörsadapter DN51 auf DN50	42	9.989-601.0	Adapter aus Stahl zum Anschluss von DN 51 auf DN 50. Elektrisch leitend.	

 $[\]blacksquare$ Im Lieferumfang enthalten. $\hfill\square$ Mögliches Zubehör.



















				\neg
		Bestell-Nr.	Beschreibung	
ADAPTER / REDUZIERSTÜCKE / VERTEILER				
Adapter Zubehör				
Zubehörsadapter DN50 auf DN61	43	9.989-602.0	Adapter aus Stahl zum Anschluss von DN 50 auf DN 61. Elektrisch leitend.	
Zubehörsadapter DN61 auf DN50	44	9.989-604.0	Adapter aus Stahl zum Anschluss von DN 61 auf DN 50. Elektrisch leitend.	
Reduzierstücke / Vergrößerungen				
Reduzierstück Edelstahl DN50 auf DN40	45	9.989-893.0		
Reduzierstück DN70 auf DN50	46	9.977-772.0		
Reduzierstück DN70 auf DN40	47	9.989-690.0	Elektrisch leitendes Reduzierstück aus Stahl zur Reduzierung von DN 70 auf DN 40.	
Reduzierstück DN50 auf DN40	48	9.981-231.0	Reduzierstück von DN 50 auf DN 40. Material: Stahl. Elektrisch leitend.	
Reduzierstück Edelstahl DN70 auf DN50	49	9.989-712.0		
Reduzierstück Edelstahl DN70 auf DN40	50	9.989-713.0		
Expander				
Vergrößerung DN50 auf DN70	51	9.981-921.0	Reduzierstück von Außenkonus DN 50 auf Innenkonus DN 70. Material: Stahl. Elektrisch leitend.	
Verteiler		'		
Y-Verteiler Edelstahl AISI 304 DN70 auf DN50	52	9.989-894.0		
Y-Verteiler Edelstahl AISI 304 DN70 auf DN40	53	9.989-895.0		
Y-Verteiler DN70 auf DN50	54	9.989-611.0	Elektrisch leitender Verteiler aus Stahl, DN 70/DN 50 / DN 50.	
SCHLÄUCHE				
PVC-Schläuche				
Schlauch PVC DN40 1 m	55	9.989-626.0	Elektrisch leitender PVC-Schlauch, DN 40. Temperaturbeständig bis zu 85 °C. Länge: 1 m.	
Schlauch PVC, Edelstahl-Schlauchanschlussstücke, DN40 3 m	56	9.989-962.0		

 $[\]hfill \square$ Mögliches Zubehör.











		Bestell-Nr.	Beschreibung	
SCHLÄUCHE				
PVC-Schläuche				
Schlauch PVC, Edelstahl-Schlauchanschlussstücke, DN40 5 m	57	9.989-963.0		
Schlauch PVC, Edelstahl-Schlauchanschlussstücke, DN50 3 m	58	9.989-964.0		
Schlauch PVC, Edelstahl-Schlauchanschlussstücke, DN50 5 m	59	9.989-965.0		
Schlauch PVC DN40 3 m	60	9.989-647.0	PVC-Schlauch, DN 40. Temperaturbeständig bis zu 85 °C und elektrisch leitend. Länge: 3 m.	
Schlauch PVC DN40 5 m	61	9.989-614.0	Elektrisch leitender PVC-Schlauch, DN 40. Temperaturbeständig bis zu 85 °C. Länge: 5 m.	
Schlauch PVC DN40 15 m ohne Schlauchanschlussstücke	62	9.989-633.0	PVC-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 40. Elektrisch leitend und temperaturbeständig bis zu 85 $^{\circ}$ C. Länge: 15 m.	. 🗆
Schlauch PVC DN50 3 m	63	9.989-615.0	Elektrisch leitender PVC-Schlauch, DN 50. Temperaturbeständig bis zu 85°C. Länge: 3 m.	
Schlauch PVC DN50 5 m	64	9.989-616.0	Elektrisch leitender PVC-Schlauch, DN 50. Temperaturbeständig bis zu 85°C. Länge: 5 m.	
Schlauch PVC DN50 15 m ohne Schlauchanschlussstücke	65	9.989-634.0	PVC-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 50. Elektrisch leitend und temperaturbeständig bis zu 85 $^{\circ}$ C. Länge: 15 m.	
Schlauch PVC DN70 3 m	66	9.989-635.0	Elektrisch leitender PVC-Schlauch, DN 70. Temperaturbeständig bis zu 85°C. Länge: 3 m.	
Schlauch PVC DN70 5 m	67	9.989-643.0	PVC-Schlauch, DN 70. Temperaturbeständig bis zu 85 °C und elektrisch leitend. Länge: 5 m.	
Schlauch PVC DN70 15 m ohne Schlauchanschlussstücke	68	9.989-636.0	PVC-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 70. Elektrisch leitend und temperaturbeständig bis zu 85 $^{\circ}$ C. Länge: 15 m.	. 🗆
EVA-Schläuche				
Schlauch EVA, Edelstahl-Schlauchanschlussstücke,DN40 3 m	69	9.989-982.0		
Schlauch EVA DN40 5 m	70	9.989-983.0		

[☐] Mögliches Zubehör.











		Bestell-Nr.	Beschreibung	
SCHLÄUCHE				
EVA-Schläuche				
Schlauch EVA DN50 3 m	71	9.989-984.0		
Schlauch EVA DN50 5 m	72	9.989-985.0		
Schlauch EVA DN40 3 m	73	9.988-088.0	Elektrisch leitender Schlauch mit DN 40. Geeignet für Temperaturen von bis zu 65°C, Länge: 3 m.	
Schlauch EVA DN40 5 m	74	9.988-089.0	Fünf Meter langer, elektrisch leitender Schlauch mit DN 40. Geeignet für Temperaturen von bis zu 65°C. Länge: 5 m.	
Schlauch EVA DN40 15 m ohne Schlauchanschlussstücke	75	9.989-630.0	EVA-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 40. Elektrisch leitend und temperaturbeständig bis zu 65 °C Länge: 15 m.	🗆
Schlauch EVA DN50 3 m	76	9.988-090.0	Elektrisch leitender Schlauch mit DN50. Geeignet für Temperaturen von bis zu 65°C, Länge: 3 m.	
Schlauch EVA DN50 5 m	77	9.988-091.0	Elektrisch leitender Schlauch mit DN50. Geeignet für Temperaturen von bis zu 65°C, Länge: 5 m.	
Schlauch EVA DN50 15 m ohne Schlauchanschlussstücke	78	9.989-631.0	EVA-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 50. Elektrisch leitend und temperaturbeständig bis zu 65 °C Länge: 15 m.	Ē. 🗆
Schlauch EVA DN70 3 m	79	9.989-613.0	Elektrisch leitender EVA-Schlauch, DN 70. Temperaturbeständig bis zu 65 °C. Länge: 3 m.	
Schlauch EVA DN70 5 m	80	9.989-624.0	Elektrisch leitender EVA-Schlauch, DN 70. Temperaturbeständig bis zu 65 °C. Länge: 5 m.	
Schlauch EVA DN70 15 m ohne Schlauchanschlussstücke	81	9.989-632.0	EVA-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 70. Elektrisch leitend und temperaturbeständig bis zu 65 °C Länge: 15 m.	E. 🗆
Schlauch Montagesets	'			
Schlauch Montageset DN40	82	9.989-627.0	Mehrteiliger Schlauchverbindungssatz, DN 40.	
Schlauch Montageset DN50	83	9.989-628.0	Mehrteiliger Schlauchverbindungssatz, DN 50.	
Schlauch Montageset DN70	84	9.989-629.0	Mehrteiliger Schlauchverbindungssatz, DN 70.	

 $[\]hfill\square$ Mögliches Zubehör.











		Bestell-Nr.	Beschreibung	
SCHLÄUCHE				
Schlauch Montagesets				
Schlauch Montageset Edelstahl AISI 304 DN40	85	9.989-986.0		
Schlauch Montageset Edelstahl AISI 304 DN50	86	9.989-987.0		
PU-Schläuche				
Schlauch PU DN40 3 m	87	9.989-966.0		
Schlauch PU DN40 5 m	88	9.989-967.0		
Schlauch PU DN50 3 m	89	9.989-968.0		
Schlauch PU DN50 5 m	90	9.989-969.0		
Schlauch PU FDA DN40 3 m	91	9.989-970.0		
Schlauch PU FDA DN40 5 m	92	9.989-971.0		
Schlauch PU FDA DN40 15 m	93	9.989-972.0		
Schlauch PU FDA DN50 3 m	94	9.989-973.0		
Schlauch PU FDA DN50 5 m	95	9.989-974.0		
Schlauch PU FDA DN50 15 m	96	9.989-975.0		
Schlauch PU DN40 3 m	97	9.989-617.0	Ölresistenter, elektrisch leitender PU-Schlauch, DN 40. Geeignet für abrasive Saugmedien und temperaturbeständig bis zu 80°C. Länge: 3 m.	
Schlauch PU DN40 5 m	98	9.989-618.0	Ölresistenter, elektrisch leitender PU-Schlauch, DN 40. Geeignet für abrasive Saugmedien und temperaturbeständig bis zu 80 °C. Länge: 5 m.	

 $[\]hfill \square$ Mögliches Zubehör.











	_	1		
		Bestell-Nr.	Beschreibung	
SCHLÄUCHE		<u> </u>		
PU-Schläuche				
Schlauch PU DN40 15 m ohne Anschlüsse	99	9.989-637.0	PU-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 40. Elektrisch leitend und temperaturbeständig bis zu 80 °C. Länge: 15 m.	
Schlauch PU DN50 3 m	100	9.989-619.0	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	101	9.989-620.0	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	102	9.989-638.0	PU-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 50. Elektrisch leitend und temperaturbeständig bis zu 80 °C. Länge: 15 m.	
Schlauch PU DN70 3 m	103	9.989-644.0	Ölresistenter, elektrisch leitender PU-Schlauch, DN 70. Temperaturbeständig bis zu 80°C, für abrasive Saugmedien geeignet. Länge: 3 m.	
Schlauch PU DN70 5 m	104	9.989-645.0	Ölresistenter, elektrisch leitender PU-Schlauch, DN 70. Temperaturbeständig bis zu 80°C, für abrasive Saugmedien geeignet. Länge: 5 m.	
Schlauch PU DN70 15 m ohne Anschlüsse	105	9.989-639.0	PU-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 70. Elektrisch leitend und temperaturbeständig bis zu 85 °C. Länge: 15 m.	
ME-PU-Schläuche		'		
Schlauch ME DN40 3 m	106	9.989-976.0		
Schlauch ME DN40 5 m	107	9.989-977.0		
Schlauch ohne Anschluss ME DN40 15 m	108	9.989-978.0		
Schlauch ME DN50 3 m	109	9.989-979.0		
Schlauch ME DN50 5 m	110	9.989-980.0		
Schlauch ohne Anschluss ME DN50 15 m	111	9.989-981.0		
Schlauch ME-PU DN40 3 m	112	9.989-621.0	Elektrisch leitender, ölresistenter ME-PU-Schlauch, DN 40. Geeignet für abrasive Saugmedien und temperaturbeständig bis zu 110 °C. Länge: 3 m.	

 $[\]hfill\square$ Mögliches Zubehör.



















				\neg
		Bestell-Nr.	Beschreibung	
SCHLÄUCHE				
ME-PU-Schläuche				
Schlauch ME-PU DN40 5 m	113	9.989-622.0	Elektrisch leitender, ölresistenter ME-PU-Schlauch, DN 40. Geeignet für abrasive Saugmedien und temperaturbeständig bis zu 110 °C. Länge: 3 m.	
Schlauch ME-PU DN40 15 m ohne Anschlüsse	114	9.989-640.0	Elektrisch leitender, ölresistenter ME-PU-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 40. Geeignet für abrasive Saugmedien und temperaturbeständig bis zu 110 °C. Länge: 15 m.	
Schlauch ME-PU DN50 3 m	115	9.989-623.0	Elektrisch leitender, ölresistenter ME-PU-Schlauch, DN 50. Geeignet für abrasive Saugmedien und temperaturbeständig bis zu 110 °C. Länge: 3 m.	
Schlauch ME-PU DN50 5 m	116	9.989-625.0	Elektrisch leitender, ölresistenter ME-PU-Schlauch, DN 50. Geeignet für abrasive Saugmedien und temperaturbeständig bis zu 110 °C. Länge: 5 m.	
Schlauch ME-PU DN50 15 m ohne Anschlüsse	117	9.989-641.0	Elektrisch leitender, ölresistenter ME-PU-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 50. Geeignet für abrasive Saugmedien und temperaturbeständig bis zu 110 °C. Länge: 15 m.	
Schlauch ME-PU DN70 3 m	118	9.989-646.0	Ölresistenter, elektrisch leitender ME-PU-Schlauch, DN 70. Temperaturbeständig bis zu 110 °C, für abrasive Saugmedien geeignet. Länge: 3 m.	
Schlauch ME-PU DN70 5 m	119	9.989-648.0	Ölresistenter, elektrisch leitender ME-PU-Schlauch, DN 70. Temperaturbeständig bis zu 110 °C, für abrasive Saugmedien geeignet. Länge: 5 m.	
Schlauch ME-PU DN70 15 m ohne Anschlüsse	120	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.	
DÜSEN		<u> </u>		
Standarddüsen				
Standarddüse Silikon FDA DN-F40 blau	121	9.989-835.0		
Standarddüse Silikon FDA DN-F40 grün	122	9.989-836.0		
Standarddüse Silikon FDA DN-F40 rot	123	9.989-837.0		
Standarddüse Silikon FDA DN-F40 transparent	124	9.989-838.0		
Standarddüse Silikon FDA DN-F40 weiß	125	9.989-839.0		
Standarddüse Silikon FDA DN-F40 gelb	126	9.989-840.0		

 $[\]hfill\square$ Mögliches Zubehör.























		Bestell-Nr.	Beschreibung	
DÜSEN		Destell-NI.	Descrit enoug	
Standarddüsen				
Standarddüse Silikon FDA DN-F50 blau	127	9.989-841.0		
Standarddüse Silikon FDA DN-F50 grün	128	9.989-842.0		
Standarddüse Silikon FDA DN-F50 rot	129	9.989-843.0		
Standarddüse Silikon FDA DN-F50 transparent	130	9.989-844.0		
Standarddüse Silikon FDA DN-F50 weiß	131	9.989-845.0		
Standarddüse Silikon FDA DN-F50 gelb	132	9.989-846.0		
Standarddüse PVC DN40	133	9.989-674.0	Elektrisch leitende Standarddüse aus PVC. DN 40.	
Standarddüse PVC DN50	134	9.989-673.0	Elektrisch leitende Standarddüse aus PVC. DN 50.	
Standarddüse Silikon DN40	135	9.988-401.0	Elastische Standarddüse aus Silikon, Innenkonus DN 40.	
Standarddüse Silikon DN50	136	9.988-402.0		
Standard Düse Gummi schneidbar DN40	137	9.989-677.0	Standarddüse, elektrisch leitend, aus schneidbarem Gummi. DN 40.	
Standard Düse Gummi schneidbar DN50	138	9.989-675.0	Standarddüse, elektrisch leitend, aus schneidbarem Gummi. DN 50.	
Standarddüse Alu DN40	139	9.980-748.0	Schrägdüse aus eloxiertem Aluminium, elektrisch leitend, DN 40.	
Standarddüse Alu DN50	140	9.980-749.0	Schrägdüse aus eloxiertem Aluminium, elektrisch leitend, DN 50.	

 $[\]hfill \square$ Mögliches Zubehör.

KARCHER

















		Bestell-Nr.	Beschreibung	
DÜSEN				
Standarddüsen biegbar				
Standarddüse biegbar PVC DN40	141	9.981-420.0	Elektrisch leitende, flexible Runddüse aus verzinktem Stahl, mit Gummimundstück DN 30.	
Standarddüse biegbar PVC DN50	142	9.981-421.0	Elektrisch leitende, flexible Runddüse aus verzinktem Stahl, DN 50, mit Gummimundstück DN 30.	
Standarddüse biegbar abgewinkelt 90° PP DN40	143	9.981-429.0	Flexible, elektrisch leitende Winkeldüse, DN 40, Länge: 800 mm.	
Standarddüse biegbar abgewinkelt 90° PP DN50	144	9.981-430.0	Flexible, elektrisch leitende Winkeldüse DN 50, Länge: 800 mm.	
Bodendüsen		•		
Bodendüse Edelstahl AISI 304 DN-F40 blau	145	9.989-861.0		
Bodendüse Edelstahl AISI 304 DN-F50 blau	146	9.989-862.0		
Bodendüse Edelstahl AISI 304 DN-F40 grün	147	9.989-863.0		
Bodendüse Edelstahl AISI 316L grün	148	9.989-864.0		
Bodendüse Edelstahl AISI 316L DN-F40 rot	149	9.989-865.0		
Bodendüse Edelstahl AISI 316L DN-F50 rot	150	9.989-866.0		
Bodendüse Edelstahl AISI 316L DN-F 40 transparent	151	9.989-867.0		
Bodendüse Edelstahl AISI 316L DN-F50 transparent	152	9.989-868.0		
Bodendüse Edelstahl AISI 316L DN-F40 weiß	153	9.989-869.0		
Bodendüse Edelstahl AISI 316L DN-F50 weiß	154	9.989-870.0		

 $[\]hfill\square$ Mögliches Zubehör.

KÄRCHER

















				$\neg \neg$
		Bestell-Nr.	Beschreibung	
DÜSEN				
Bodendüsen				
Bodendüse Edelstahl AISI 316L DN-F40 gelb	155	9.989-871.0		
Bodendüse Edelstahl AISI 316L DN-F50 gelb	156	9.989-872.0		
Bodendüse Edelstahl AISI 316L DN-F40	157	9.989-914.0		
Bodendüse Edelstahl AISI 316L DN-F50	158	9.989-915.0		
Bodendüse Edelstahl 400 mm DN-F40	159	9.989-934.0		
Bodendüse Edelstahl 400 mm DN-F50	160	9.989-935.0		
Bodendüse Aluminium 400 mm DN-F40	161	9.989-936.0		
Bodendüse Aluminium 400 mm DN-F50	162	9.989-937.0		
Bodendüse Alu 370 mm DN40	163	9.989-683.0	Bodendüse, 370 mm, aus Aluminium. DN 40.	
Bodendüse Alu el 370 mm DN40	164	9.989-682.0	Bodendüse, 370 mm, aus Aluminium. Elektrisch leitend. DN 40.	
Bodendüse Alu 200 mm DN50	165	9.981-426.0	Bodendüse, DN 50, mit 200 mm Saugbreite.	
Bodendüse Alu 370 mm DN50	166	9.989-664.0	Bodendüse. 370 mm, aus Aluminium. Elektrisch leitend. DN 50.	
Bodendüse Alu el 370 mm DN50	167	9.987-612.0	Elektrisch leitende Allzweckbodendüse. 370 mm breit, DN 50.	
Bodendüse Alu 500 mm DN50	168	9.989-684.0	Bodendüse, 500 mm, aus Aluminium. Elektrisch leitend. DN 50.	

 $[\]hfill \square$ Mögliches Zubehör.





















	_			
		Bestell-Nr.	Beschreibung	
DÜSEN				
Bodendüsen				
Bodendüse Alu el 500 mm DN50	169	9.981-925.0	Bodendüse mit 500 mm Saugbreite und Drehgelenk. DN 50, elektrisch leitend.	
Bodendüse Edelstahl el 370 mm DN40	170	9.989-558.0	Allzweckbodendüse (370 mm), elektrisch leitend, DN 40.	
Bodendüse Edelstahl el 370 mm DN50	171	9.988-115.0	Bodendüse (370 mm) aus Edelstahl, elektrisch leitend, DN 50.	
Bodendüse Gummileiste Öl-resist. 200 mm	172	9.981-923.0	Gummilippe mit Kunststoffleiste für Bodendüse, 220 mm breit.	
Bodendüse Gummileiste 370 mm	173	9.981-914.0	Gummilippe mit Profilleiste für Bodendüse, 370 mm breit.	
Bodendüse Gummileiste 500 mm	174	9.981-915.0	Ölfeste Gummilippe mit Profilleiste für Bodendüse, 500 mm breit.	
Bodendüse Büstenleiste el. 370 mm	175	9.984-939.0	Elektrisch leitende Gummilippe für Bodendüse, 370 mm breit.	
Bodendüse Büstenleiste 500 mm	176	9.980-764.0	Bürstenleistenset Bodendüse 500 mm, mit Profilleiste.	
Fahrbahndüsen		·		
Fahrbahndüse IVC 877 mm DN70	177	2.642-864.0	Fahrbahndüse zur Reinigung großer Flächen. Höhenverstellbar bis zu +/- 4 mm, 877 mm Arbeitsbreite.	
Nutendüsen	•			
Fugendüse PP 15 mm × 145 mm DN40	178	9.988-116.0	Elektrisch leitende, flache Allzweckfugendüse aus Kunststoff, DN 42.	
Fugendüse PP 15 mm × 145 mm DN50	179	9.988-117.0	Elektrisch leitende, flache Allzweckfugendüse aus Kunststoff, DN 52.	
Fugendüse PU 22 mm × 175 mm DN50	180	9.981-482.0	Fugendüse aus PU, DN 50.	
Fugendüse 18 mm × 120 mm DN50	181	9.981-442.0	Elektrisch leitende Nutendüse aus Stahlblech, DN 50, mit 17 Millimeter Schlitzbreite.	
Fugendüse 25 mm × 120 mm DN50	182	9.981-465.0	Elektrisch leitende Nutendüse aus Stahlblech, DN 50, mit 25 mm Schlitzbreite.	

 $[\]hfill \square$ Mögliches Zubehör.



















		1		\neg
		Bestell-Nr.	Beschreibung	
DÜSEN				
Nutendüsen biegbar				
Nutendüse biegsam Silikon FDA DN-F50 transparent	183	9.989-847.0		
Nutendüse biegsam Silikon FDA DN-F40 transparent	184	9.989-848.0		
Fugendüse biegbar Silikon 65 mm DN50	185	9.988-403.0	Biegbare Fugendüse aus Silikon, DN 50.	
Fugendüse biegbar 11 mm × 58 mm DN40	186	9.989-681.0	Elektrisch leitende und biegbare Nutendüse, 11 × 58 mm.	
Fugendüse biegbar 20 mm × 45 mm DN40	187	9.981-423.0	Flexible und elektrisch leitende Fugendüse aus verzinktem Stahl mit 20 mm Schlitzbreite, DN 40.	
Fugendüse biegbar 12 mm × 45 mm DN50	188	9.981-424.0	Flexible, elektrisch leitende, verzinkte Nutendüse, DN 50, mit 13 mm Schlitzbreite.	
Fugendüse biegbar 20 mm × 45 mm DN50	189	9.981-425.0	Flexible und elektrisch leitende Fugendüse aus verzinktem Stahl mit 20 mm Schlitzbreite, DN 50.	
Flächendüsen		<u>'</u>		
Flächendüse Silikon FDA DN-F40 blau	190	9.989-849.0		
Flächendüse Silikon FDA DN-F50 blau	191	9.989-850.0		
Flächendüse Silikon FDA DN-F40 grün	192	9.989-851.0		
Flächendüse Silikon FDA DN-F50 grün	193	9.989-852.0		
Flächendüse Silikon FDA DN-F40 rot	194	9.989-853.0		
Flächendüse Silikon FDA DN-F50 rot	195	9.989-854.0		
Flächendüse Silikon FDA DN-F40 transparent	196	9.989-855.0		

 $[\]hfill \square$ Mögliches Zubehör.