IVS 100/40 LP

Superklasse-Industriesauger IVS 100/40 Lp mit 4-kW-Seitenkanalverdichter für Dauereinsätze. Das integrierte Entsorgungssystem Longopac* erlaubt eine staubarme Entsorgung des Saugguts.











Bestell-Nr.

1.573-621.0

- Longopac® Entsorgungssystem
- Extragroße Filterfläche
- Pol-Wendestecker

Technische Daten		
EAN-Code		4054278243122
Stromart	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50
Luftmenge	$l/s / m^3/h$	61,1 / 220
Vakuum	mbar / kPa	175 / 17,5
Behälterinhalt	I	100
Behältermaterial		Edelstahl
Aufnahmeleistung	kW	4,2
Aufnahmetyp		Elektrisch
Filterfläche	m²	2,2
Anschlussnennweite		DN 70
Zubehörnennweite		DN 70 / DN 50
Schalldruckpegel	dB(A)	75
Gewicht ohne Zubehör	kg	155
Gewicht inkl. Verpackung	kg	167,6
Abmessungen (L × B × H)	mm	1202 × 686 × 1465

Ausstattung	
Zubehör im Lieferumfang	nein
Behälterentleerung	Longopac®
Im Lieferumfang enthalten.	



Sicheres Longopac® Entsorgungssystem

- Ermöglicht eine staubfreie Entsorgung und damit gesundheitsschonendes Arbeiten.
- Zum Sammeln und getrennten Entsorgen unterschiedlichster Sauggutmengen.
- Optional in einer sehr nachhaltigen, biologisch abbaubaren Version erhältlich.

Verschleißfreier Seitenkanalverdichter

- Mit 4 kW Aufnahme und Sanftanlauf zum Saugen großer Mengen Staub und Feststoffe.
- Für eine starke Saugleistung und mindestens 20.000 Stunden Lebensdauer.
- Geeignet für Einsätze im Mehrschichtbetrieb und/oder mit mehreren Saugstellen.

Manuelle IVS-Filterabreinigung

- Bei Bedarf mühelos mittels eines ergonomisch platzierten Hebels bedienbar.
- Verlängert die Standzeit des Filters und reduziert somit den Wartungsaufwand.
- Identische Abreinigungsergebnisse, unabhängig vom eingesetzten Kraftaufwand.



















		Bestell-Nr.	Beschreibung	
ENTLEERHILFEN				
Entleersäcke				
Entsorgungssack Longopac, biologisch abbaubar	1	9.990-260.0		-
Entsorgungssack Longopac PE Ø 357 mm 4 × 23m	2	6.907-506.0	22 Meter langer Longopac* Endlossack für Longopac Entsorgungssystem.	-
FILTER		<u> </u>		
Taschen- /Sternfilter				
Sternfilter PTFE beschichtet M 2,2 m²	3	6.907-651.0		
ANDERES ZUBEHÖR				
Universal Zubehörshalter	4	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° DN50	5	9.989-547.0	Handgriff mit 45°-Biegung. Aus Aluminium, DN 50.	
Handgriff Edelstahl AISI 304 gebogen DN40 auf DN-F40	6	9.989-896.0		
Handgriff Edelstahl AISI 304 gebogen DN50 auf DN-F50	7	9.989-897.0		
Handgriff Edelstahl AISI 304 gerade DN40 auf DN-F40	8	9.989-898.0		
Handgriff Edelstahl AISI 304 gerade DN50 auf DN-F50	9	9.989-899.0		
Handgriff Karbon DN-F40	10	9.989-916.0		
Handgriff Karbon DN-F50	11	9.989-917.0		
Handgriff Karbon 110° DN-F40	12	9.989-918.0		
Handgriff Karbon 110° DN-F50	13	9.989-919.0		
Handgriff DN50, gebogen	14	9.977-678.0	Elektrisch leitender, im 45°-Winkel gebogener Handgriff aus Edelstahl. Innenkonus DN 50.	

lacksquare Im Lieferumfang enthalten. \Box Mögliches Zubehör.













		Bestell-Nr.	Beschreibung	
HANDGRIFFE				
Handgriff DN70	15	9.977-677.0		
Handgriff Edelstahl DN50	16	9.988-111.0	Gebogener und elektrisch leitender Handgriff aus Edelstahl. Winkel 45°, Innenkonus DN 50.	
SAUGROHRE				
Saugrohr Carbon 1500 mm DN40	17	9.989-552.0	Sehr leichtes Verlängerungsrohr aus Carbon, elektrisch leitend, DN 40. Länge: 1500 mm.	
Saugrohr Carbon 1500 mm DN50	18	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	19	9.989-912.0		
Saugrohr Edelstahl AISI 304 DN50 auf DN-F50	20	9.989-913.0		
Saugrohr Karbon 1500 mm DN-F40 konisch	21	9.989-920.0		
Saugrohr Karbon 1500 mm DN-F50 konisch	22	9.989-921.0		
Saugrohr High Temperature Aluminium DN-F40 1000 mm	23	9.989-928.0		
Saugrohr High Temperature Aluminium DN-F50 1000 mm	24	9.989-929.0		
Saugrohr High Temperature Aluminium DN-F50 2000 mm	25	9.989-930.0		
	26	9.989-931.0		
Saugrohr High Temperature Aluminium DN-F40 3000 mm	27	9.989-932.0		
Saugrohr High Temperature Aluminium DN-F50 3000 mm	28	9.989-933.0		

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

















		Bestell-Nr.	Beschreibung	
SAUGROHRE				
Saugrohr 850 mm DN50	29	9.977-531.0	850 mm langes Verlängerungsrohr aus Stahl. Elektrisch leitend und mit Innenkonus DN 50.	
Saugrohr 850 mm DN70	30	9.981-910.0	Elektrisch leitendes Verlängerungsrohr, Innenkonus DN 70, 750 mm Gesamtlänge.	
Saugrohr Aluminium 1500 mm DN40	31	9.989-038.0	Verlängerungsrohr aus Edelstahl, elektrisch leitend, DN 50. Länge: 1500 mm.	
Saugrohr Aluminium 1500 mm DN50	32	9.989-035.0	Elektrisch leitendes Saugrohr (1500 mm) aus Edelstahl mit Durchmesser 50 mm.	
Saugrohr Edelstahl 850 mm DN40	33	9.989-039.0	Verlängerungsrohr aus Edelstahl, elektrisch leitend, DN 40. Länge: 850 mm.	
Saugrohr Edelstahl 850 mm DN50	34	9.988-114.0	Elektrisch leitendes Verlängerungsrohr aus Edelstahl. Innenkonus DN 50.	
ADAPTER / REDUZIERSTÜCKE / VERTEILER				
Adapter Zubehör				
Zubehörsadapter DN50 auf DN51	35	9.989-603.0	Adapter aus Stahl zum Anschluss von DN 50 auf DN 51. Elektrisch leitend.	
Zubehörsadapter DN51 auf DN50	36	9.989-601.0	Adapter aus Stahl zum Anschluss von DN 51 auf DN 50. Elektrisch leitend.	
Zubehörsadapter DN50 auf DN61	37	9.989-602.0	Adapter aus Stahl zum Anschluss von DN 50 auf DN 61. Elektrisch leitend.	
Zubehörsadapter DN61 auf DN50	38	9.989-604.0	Adapter aus Stahl zum Anschluss von DN 61 auf DN 50. Elektrisch leitend.	
Reduzierstücke / Vergrößerungen		•		
Reduzierstück Edelstahl DN50 auf DN40	39	9.989-893.0		
Reduzierstück DN70 auf DN50	40	9.977-772.0		
Reduzierstück DN70 auf DN40	41	9.989-690.0	Elektrisch leitendes Reduzierstück aus Stahl zur Reduzierung von DN 70 auf DN 40.	
Reduzierstück DN50 auf DN40	42	9.981-231.0	Reduzierstück von DN 50 auf DN 40. Material: Stahl. Elektrisch leitend.	

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

















		Bestell-Nr.	Beschreibung	
ADAPTER / REDUZIERSTÜCKE / VERTEILER				
Reduzierstücke / Vergrößerungen				
Reduzierstück Edelstahl DN70 auf DN50	43	9.989-712.0		
Reduzierstück Edelstahl DN70 auf DN40	44	9.989-713.0		
Expander		<u>'</u>		
Vergrößerung DN50 auf DN70	45	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	46	9.989-894.0		
Y-Verteiler Edelstahl AISI 304 DN70 auf DN40	47	9.989-895.0		
Y-Verteiler DN70 auf DN50	48	9.989-611.0	Elektrisch leitender Verteiler aus Stahl, DN 70/DN 50 / DN 50.	
SCHLÄUCHE				
PVC-Schläuche				
Schlauch PVC, Edelstahl-Schlauchanschlussstücke, DN40 3 m	49	9.989-962.0		
Schlauch PVC, Edelstahl-Schlauchanschlussstücke, DN40 5 m	50	9.989-963.0		
Schlauch PVC, Edelstahl-Schlauchanschlussstücke, DN50 3 m	51	9.989-964.0		
Schlauch PVC, Edelstahl-Schlauchanschlussstücke, DN50 5 m	52	9.989-965.0		
Schlauch PVC DN50 3 m	53	9.989-615.0	Elektrisch leitender PVC-Schlauch, DN 50. Temperaturbeständig bis zu 85 °C. Länge: 3 m.	
Schlauch PVC DN50 5 m	54	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	55	9.989-634.0	PVC-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 50. Elektrisch leitend und temperaturbeständig bis zu 85 °C Länge: 15 m.	Ē. 🗆
Schlauch PVC DN70 3 m	56	9.989-635.0	Elektrisch leitender PVC-Schlauch, DN 70. Temperaturbeständig bis zu 85°C. Länge: 3 m.	

lacksquare Im Lieferumfang enthalten. \Box Mögliches Zubehör.















				_
		Bestell-Nr.	Beschreibung	
SCHLÄUCHE		<u> </u>		_
PVC-Schläuche				
Schlauch PVC DN70 5 m	57	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	58	9.989-636.0	PVC-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 70. Elektrisch leitend und temperaturbeständig bis zu 85 $^{\circ}$ C. Länge: 15 m.	. [
EVA-Schläuche		<u> </u>		
Schlauch EVA, Edelstahl-Schlauchanschlussstücke,DN40 3 m	59	9.989-982.0		
Schlauch EVA DN40 5 m	60	9.989-983.0		
Schlauch EVA DN50 3 m	61	9.989-984.0		
Schlauch EVA DN50 5 m	62	9.989-985.0		
Schlauch EVA DN50 3 m	63	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	64	9.988-091.0	Elektrisch leitender Schlauch mit DN50. Geeignet für Temperaturen von bis zu 65°C, Länge: 5 m.	Г
Schlauch EVA DN50 15 m ohne Schlauchanschlussstücke	65	9.989-631.0	EVA-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 50. Elektrisch leitend und temperaturbeständig bis zu 65 $^{\circ}$ C Länge: 15 m.	C
Schlauch EVA DN70 3 m	66	9.989-613.0	Elektrisch leitender EVA-Schlauch, DN 70. Temperaturbeständig bis zu 65°C. Länge: 3 m.	
Schlauch EVA DN70 5 m	67	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	68	9.989-632.0	EVA-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 70. Elektrisch leitend und temperaturbeständig bis zu 65 $^{\circ}$ C Länge: 15 m.	. [
Schlauch Montagesets				
Schlauch Montageset DN50	69	9.989-628.0	Mehrteiliger Schlauchverbindungssatz, DN 50.	
Schlauch Montageset DN70	70	9.989-629.0	Mehrteiliger Schlauchverbindungssatz, DN 70.	

 $[\]hfill\square$ Mögliches Zubehör.











		Bestell-Nr.	Beschreibung	
SCHLÄUCHE				
Schlauch Montagesets				
Schlauch Montageset Edelstahl AISI 304 DN40	71	9.989-986.0		
Schlauch Montageset Edelstahl AISI 304 DN50	72	9.989-987.0		
PU-Schläuche		<u>'</u>		
Schlauch PU DN40 3 m	73	9.989-966.0		
Schlauch PU DN40 5 m	74	9.989-967.0		
Schlauch PU DN50 3 m	75	9.989-968.0		
Schlauch PU DN50 5 m	76	9.989-969.0		
Schlauch PU FDA DN40 3 m	77	9.989-970.0		
Schlauch PU FDA DN40 5 m	78	9.989-971.0		
Schlauch PU FDA DN40 15 m	79	9.989-972.0		
Schlauch PU FDA DN50 3 m	80	9.989-973.0		
Schlauch PU FDA DN50 5 m	81	9.989-974.0		
Schlauch PU FDA DN50 15 m	82	9.989-975.0		
Schlauch PU DN50 3 m	83	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	84	9.989-620.0	Ölresistenter, elektrisch leitender PU-Schlauch, DN 50. Geeignet für abrasive Saugmedien und temperaturbeständig bis zu 80° C. Länge: 5 m.	

 $[\]hfill \square$ Mögliches Zubehör.















		Bestell-Nr.	Beschreibung	
SCHLÄUCHE				
PU-Schläuche				
Schlauch PU DN50 15 m ohne Anschlüsse	85	9.989-638.0	PU-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 50. Elektrisch leitend und temperaturbeständig bis zu 80 $^{\circ}$ C. Länge: 15 m.	
Schlauch PU DN70 3 m	86	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	87	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	88	9.989-639.0	PU-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 70. Elektrisch leitend und temperaturbeständig bis zu 85 $^{\circ}$ C. Länge: 15 m.	
ME-PU-Schläuche		<u>'</u>		
Schlauch ME DN40 3 m	89	9.989-976.0		
Schlauch ME DN40 5 m	90	9.989-977.0		
Schlauch ohne Anschluss ME DN40 15 m	91	9.989-978.0		
Schlauch ME DN50 3 m	92	9.989-979.0		
Schlauch ME DN50 5 m	93	9.989-980.0		
Schlauch ohne Anschluss ME DN50 15 m	94	9.989-981.0		
DÜSEN				
Standarddüsen				
Standarddüse Silikon FDA DN-F40 blau	95	9.989-835.0		
Standarddüse Silikon FDA DN-F40 grün	96	9.989-836.0		
Standarddüse Silikon FDA DN-F40 rot	97	9.989-837.0		
Standarddüse Silikon FDA DN-F40 transparent	98	9.989-838.0		Г

 $[\]hfill \square$ Mögliches Zubehör.























		Bestell-Nr.	Beschreibung	
DÜSEN		Bestell-NI.	DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF	
Standarddüsen				
Standarddüse Silikon FDA DN-F40 weiß	99	9.989-839.0		
Standarddüse Silikon FDA DN-F40 gelb	100	9.989-840.0		
Standarddüse Silikon FDA DN-F50 blau	101	9.989-841.0		
Standarddüse Silikon FDA DN-F50 grün	102	9.989-842.0		
Standarddüse Silikon FDA DN-F50 rot	103	9.989-843.0		
Standarddüse Silikon FDA DN-F50 transparent	104	9.989-844.0		
Standarddüse Silikon FDA DN-F50 weiß	105	9.989-845.0		
Standarddüse Silikon FDA DN-F50 gelb	106	9.989-846.0		
Standarddüse PVC DN50	107	9.989-673.0	Elektrisch leitende Standarddüse aus PVC. DN 50.	
Standarddüse PVC DN70	108	9.989-676.0	Elektrisch leitende Standarddüse aus PVC. DN 70.	
Standarddüse Silikon DN40	109	9.988-401.0	Elastische Standarddüse aus Silikon, Innenkonus DN 40.	
Standarddüse Silikon DN50	110	9.988-402.0		
Standarddrüse Silikon DN70	111	9.989-672.0	Elektrisch leitende Standarddüse aus Silikon. DN 70.	
Standard Düse Gummi schneidbar DN50	112	9.989-675.0	Standarddüse, elektrisch leitend, aus schneidbarem Gummi. DN 50.	
		1		

 $[\]hfill \square$ Mögliches Zubehör.





















		Bestell-Nr.	Beschreibung
DÜSEN		<u> </u>	
Standarddüsen			
Standarddüse Alu DN50	113	9.980-749.0	Schrägdüse aus eloxiertem Aluminium, elektrisch leitend, DN 50.
Standarddüse Alu DN70	114	9.989-663.0	Standarddüse aus Aluminium. Elektrisch leitend. DN 70.
Standarddüsen biegbar		<u>'</u>	
Standarddüse biegbar PVC DN50	115	9.981-421.0	Elektrisch leitende, flexible Runddüse aus verzinktem Stahl, DN 50, mit Gummimundstück DN 30
Standarddüse biegbar PVC DN70	116	9.981-422.0	Flexible, elektrisch leitende Standarddüse, DN 70, mit Gummimundstück.
Standarddüse biegbar abgewinkelt 90° PP DN50	117	9.981-430.0	Flexible, elektrisch leitende Winkeldüse DN 50, Länge: 800 mm.
Bodendüsen		•	
Bodendüse Edelstahl AISI 304 DN-F40 blau	118	9.989-861.0	
Bodendüse Edelstahl AISI 304 DN-F50 blau	119	9.989-862.0	
Bodendüse Edelstahl AISI 304 DN-F40 grün	120	9.989-863.0	
Bodendüse Edelstahl AISI 316L grün	121	9.989-864.0	
Bodendüse Edelstahl AISI 316L DN-F40 rot	122	9.989-865.0	
Bodendüse Edelstahl AISI 316L DN-F50 rot	123	9.989-866.0	
Bodendüse Edelstahl AISI 316L DN-F 40 transparent	124	9.989-867.0	
Bodendüse Edelstahl AISI 316L DN-F50 transparent	125	9.989-868.0	
Bodendüse Edelstahl AISI 316L DN-F40 weiß	126	9.989-869.0	

 $[\]hfill\square$ Mögliches Zubehör.



















		Bestell-Nr.	Beschreibung	
DÜSEN				
Bodendüsen				
Bodendüse Edelstahl AISI 316L DN-F50 weiß	127	9.989-870.0		
Bodendüse Edelstahl AISI 316L DN-F40 gelb	128	9.989-871.0		
Bodendüse Edelstahl AISI 316L DN-F50 gelb	129	9.989-872.0		
Bodendüse Edelstahl AISI 316L DN-F40	130	9.989-914.0		
Bodendüse Edelstahl AISI 316L DN-F50	131	9.989-915.0		
Bodendüse Edelstahl 400 mm DN-F40	132	9.989-934.0		
Bodendüse Edelstahl 400 mm DN-F50	133	9.989-935.0		
Bodendüse Aluminium 400 mm DN-F40	134	9.989-936.0		
Bodendüse Aluminium 400 mm DN-F50	135	9.989-937.0		
Bodendüse Alu 200 mm DN50	136	9.981-426.0	Bodendüse, DN 50, mit 200 mm Saugbreite.	
Bodendüse Alu 370 mm DN50	137	9.989-664.0	Bodendüse. 370 mm, aus Aluminium. Elektrisch leitend. DN 50.	
Bodendüse Alu el 370 mm DN50	138	9.987-612.0	Elektrisch leitende Allzweckbodendüse. 370 mm breit, DN 50.	
Bodendüse Alu 500 mm DN50	139	9.989-684.0	Bodendüse, 500 mm, aus Aluminium. Elektrisch leitend. DN 50.	
Bodendüse Alu el 500 mm DN50	140	9.981-925.0	Bodendüse mit 500 mm Saugbreite und Drehgelenk. DN 50, elektrisch leitend.	

 $[\]hfill \square$ Mögliches Zubehör.



















		Bestell-Nr.	Beschreibung	
DÜSEN				
Bodendüsen				
Bodendüse Edelstahl el 370 mm DN50	141	9.988-115.0	Bodendüse (370 mm) aus Edelstahl, elektrisch leitend, DN 50.	
Bodendüse Gummileiste Öl-resist. 200 mm	142	9.981-923.0	Gummilippe mit Kunststoffleiste für Bodendüse, 220 mm breit.	
Bodendüse Gummileiste 370 mm	143	9.981-914.0	Gummilippe mit Profilleiste für Bodendüse, 370 mm breit.	
Bodendüse Gummileiste 500 mm	144	9.981-915.0	Ölfeste Gummilippe mit Profilleiste für Bodendüse, 500 mm breit.	
Bodendüse Büstenleiste el. 370 mm	145	9.984-939.0	Elektrisch leitende Gummilippe für Bodendüse, 370 mm breit.	
Bodendüse Büstenleiste 500 mm	146	9.980-764.0	Bürstenleistenset Bodendüse 500 mm, mit Profilleiste.	
Nutendüsen		•		
Fugendüse PP 15 mm × 145 mm DN50	147	9.988-117.0	Elektrisch leitende, flache Allzweckfugendüse aus Kunststoff, DN 52.	
Fugendüse PU 22 mm × 175 mm DN50	148	9.981-482.0	Fugendüse aus PU, DN 50.	
Fugendüse 18 mm × 120 mm DN50	149	9.981-442.0	Elektrisch leitende Nutendüse aus Stahlblech, DN 50, mit 17 Millimeter Schlitzbreite.	
Fugendüse 25 mm × 120 mm DN50	150	9.981-465.0	Elektrisch leitende Nutendüse aus Stahlblech, DN 50, mit 25 mm Schlitzbreite.	
Fugendüse 28 mm × 120 mm DN70	151	9.981-444.0	Elektrisch leitende Nutendüse aus Stahlblech, DN 70, mit 30 mm Schlitzbreite.	
Fugendüse Edelstahl 22 mm × 220 mm DN50	152	9.988-123.0	Fugendüse aus Edelstahl, DN 42, lebensmitteltauglich.	
Nutendüsen biegbar		'		
Nutendüse biegsam Silikon FDA DN-F50 transparent	153	9.989-847.0		
Nutendüse biegsam Silikon FDA DN-F40 transparent	154	9.989-848.0		

[☐] Mögliches Zubehör.

















				_
		Bestell-Nr.	Beschreibung	
DÜSEN				
Nutendüsen biegbar				
Fugendüse biegbar Silikon 65 mm DN50	155	9.988-403.0	Biegbare Fugendüse aus Silikon, DN 50.	
Fugendüse biegbar 11 mm × 58 mm DN40	156	9.989-681.0	Elektrisch leitende und biegbare Nutendüse, 11 × 58 mm.	[
Fugendüse biegbar 12 mm × 45 mm DN50	157	9.981-424.0	Flexible, elektrisch leitende, verzinkte Nutendüse, DN 50, mit 13 mm Schlitzbreite.	[
Fugendüse biegbar 20 mm × 45 mm DN50	158	9.981-425.0	Flexible und elektrisch leitende Fugendüse aus verzinktem Stahl mit 20 mm Schlitzbreite, DN 50.	[
Flächendüsen				
Flächendüse Silikon FDA DN-F40 blau	159	9.989-849.0		[
Flächendüse Silikon FDA DN-F50 blau	160	9.989-850.0		[
Flächendüse Silikon FDA DN-F40 grün	161	9.989-851.0		[
Flächendüse Silikon FDA DN-F50 grün	162	9.989-852.0		
Flächendüse Silikon FDA DN-F40 rot	163	9.989-853.0		[
Flächendüse Silikon FDA DN-F50 rot	164	9.989-854.0		[
Flächendüse Silikon FDA DN-F40 transparent	165	9.989-855.0		[
Flächendüse Silikon FDA DN-F50 transparent	166	9.989-856.0		[
Flächendüse Silikon FDA DN-F40 weiß	167	9.989-857.0		[
Flächendüse Silikon FDA DN-F50 weiß	168	9.989-858.0		[
		1	I .	\rightarrow

 $[\]hfill \square$ Mögliches Zubehör.

KÄRCHER























	_	1		<u> </u>
		Bestell-Nr.	Beschreibung	
DÜSEN				
Flächendüsen				
Flächendüse Silikon FDA DN-F40 gelb	169	9.989-859.0		
Flächendüse Silikon FDA DN-F50 gelb	170	9.989-860.0		
Flächendüse Silikon 120 mm DN50	171	9.988-119.0	Elektrisch leitende Gummidüse, abgewinkelt, DN 50, lebensmitteltauglich.	
Flächendüse Alu 150 mm DN50	172	9.989-665.0	Flächendüse, 150 mm, aus Aluminium. DN 50.	
Flüssigkeitsdüsen				
Flüssigkeitsdüse 900 mm DN50	173	9.981-427.0	Bypassdüse, DN 50, Gesamtlänge: 1000 mm.	
Bohrlochdüsen				
Sacklochdüse DN40	174	9.989-671.0	Um 90° gebogene Sacklochdüse mit 60 mm Durchmesser.	
Sacklochdüse gewinkelt 60° DN40	175	9.989-669.0	Um 90° gebogene Sacklochdüse mit 48 mm Durchmesser. DN 40.	
Sacklochdüse gewinkelt 90° DN40	176	9.989-667.0	Um 90° gebogene Sacklochdüse mit 60 mm Durchmesser. DN 40.	
Sacklochdüse gewinkelt 90° 200 mm Verlängerung DN40	177	9.989-670.0	Um 90° gebogene Sacklochdüse mit 48 mm Durchmesser. DN 40.	
BÜRSTEN				
Standardbürsten				,
Standardbürste 40 mm DN50	178	9.981-432.0	Flache Bürstendüse DN 50.	
Pinselbürsten				_
Pinselbürste FDA ø 75 mm DN-F40 blau	179	9.989-873.0		
Pinselbürste FDA ø 75 mm DN-F50 blau	180	9.989-874.0		
Pinselbürste FDA ø 75 mm DN-F40 grün	181	9.989-875.0		
Pinselbürste FDA ø 75 mm DN-F50 grün	182	9.989-876.0		
	•	•	•	

 $[\]hfill \square$ Mögliches Zubehör.

KÄRCHER















		Bestell-Nr.	Beschreibung	
BÜRSTEN		<u> </u>		
Pinselbürsten				
Pinselbürste FDA ø 75 mm DN-F40 rot	183	9.989-877.0		
Pinselbürste FDA ø 75 mm DN-F50 rot	184	9.989-878.0		
Pinselbürste FDA ø 75 mm DN-F40 weiß	185	9.989-879.0		
Pinselbürste FDA ø 75 mm DN-F50 weiß	186	9.989-880.0		
Pinselbürste FDA ø 75 mm DN-F40 gelb	187	9.989-881.0		
Pinselbürste FDA ø 75 mm DN-F50 gelb	188	9.989-882.0		
Pinselbürste Ø 82 mm DN50	189	9.989-608.0	Elektrisch leitende Pinselbürste mit 82 mm Durchmesser. DN 50.	
Flächenbürsten				
Flächenbürste 300 mm DN50	190	9.981-912.0	Saugbesen, 300 mm, mit Anschluss 45°, mit Sternschraube, Rosshaarborsten.	
Zylinderbürsten		•		
Zylinderbürste ø 100 mm DN-F40	191	9.989-922.0		
Zylinderbürste ø 200 mm DN-F40	192	9.989-923.0		
Zylinderbürste ø 100 mm DN-F50	193	9.989-925.0		
Zylinderbürste ø 200 mm DN-F50	194	9.989-926.0		
ZUBEHÖR SETS				
Feststoffe / Stäube				
Standard Kit Backofenreinigung DN50	195	9.989-938.0		
Standard Kit Backofenreinigung DN40	196	9.989-939.0		
	_			$\overline{}$

[☐] Mögliches Zubehör.