



IVR-L 100/40 Sc

Für ein breites Anwendungsspektrum geeigneter mobiler Flüssigkeits- und Spänesauger IVR-L 100/40. Saugt zuverlässig und sicher Öle, Kühlemulsionen sowie feine und grobe (Metall)Späne.



1 Einfache und sichere Entleerung ohne Abnahme des Antriebskopfs

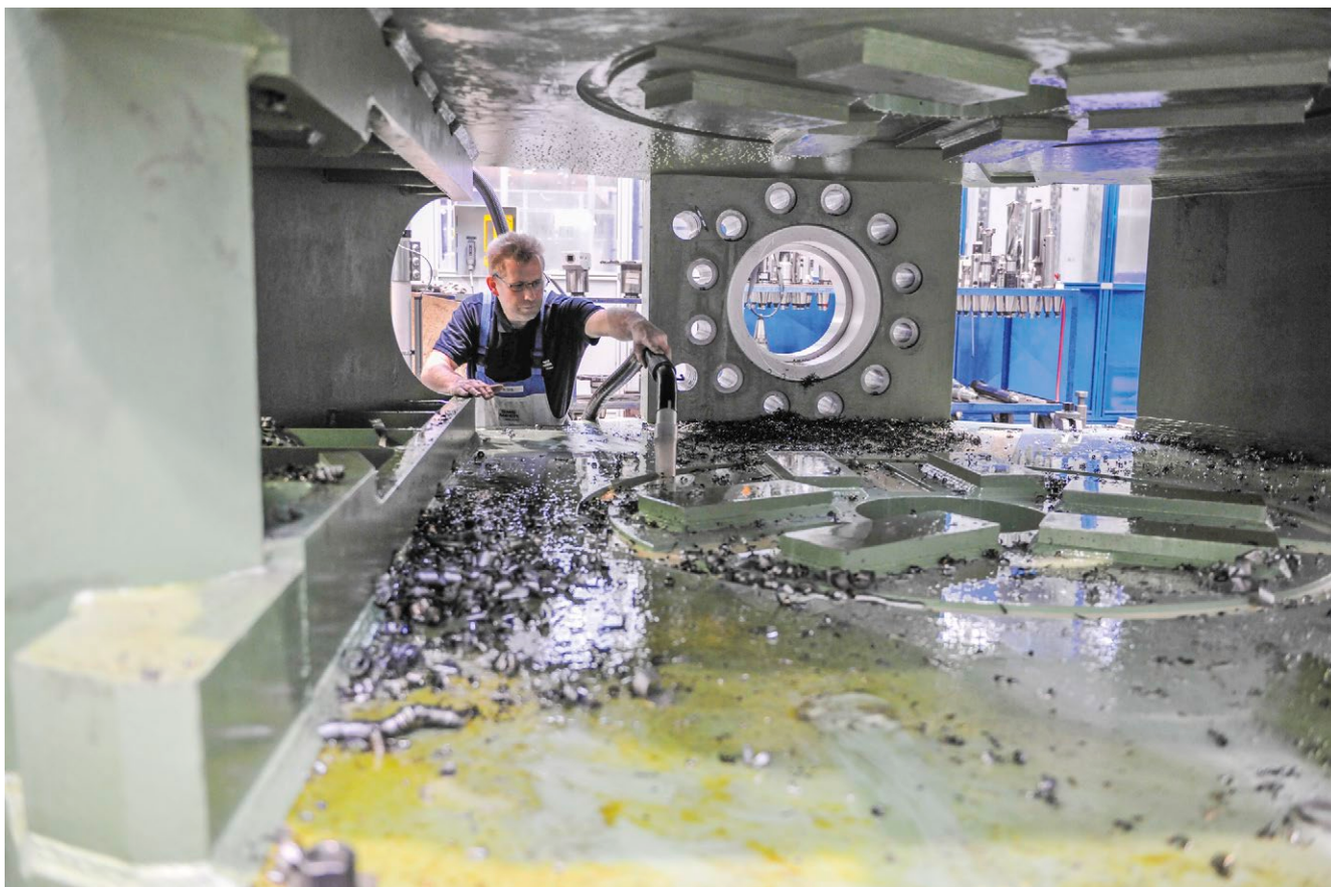
- Absetzfahrgestell und Rollsammelbehälter für eine ergonomische Entleerung.

2 Komfortable, manuelle und arbeitssichere Entleerung von Flüssigkeiten

- Ablassschlauch am Sammelbehälter zum sicheren Entleeren von Ölen und Kühlmitteln.
- Füllstandsanzeige an Ablassschlauch und Gerät zur Vermeidung von Überfüllung.

3 Geräuscharmer Betrieb

- Geräuscharmer Betrieb dank schallgedämmter Antriebseinheit.



IVR-L 100/40 Sc

- Kompakte Bauweise mit geringer Grundfläche
- Schalldämmung

Technische Daten

Bestell-Nr.	9.989-401.0	
EAN-Code	4054278695167	
Stromart	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50
Luftmenge	l/s / m³/h	137,5 / 495
Vakuum	mbar / kPa	140 / 14
Anschlussnennweite	DN 70	
Zubehörnennweite	DN 70 / DN 50	

IVR-L 100/40 SC

9.989-401.0



		Bestell-Nr.	Anzahl	Nennweite	Länge / Breite	Preis	Beschreibung	
Flächenfilter								
Flächenfilter PE L 0,45 m ²	1	9.980-180.0						<input type="checkbox"/>
Adapter Zubehör								
Adapter Zubehör DN50 auf DN51	2	9.989-603.0		DN 50			Ermöglicht die Nutzung von IV 60- und IV 100-Zubehör an Industriesauger-Zubehör.	<input type="checkbox"/>
Adapter Zubehör DN51 auf DN50	3	9.989-601.0		DN 50			Ermöglicht die Nutzung von Industriesauger-Zubehör an IV 60- und IV 100-Zubehör.	<input type="checkbox"/>
Adapter Zubehör DN50 auf DN61	4	9.989-602.0		DN 50			Ermöglicht die Nutzung von IV 60- und IV 100-Zubehör an Industriesauger-Zubehör.	<input type="checkbox"/>
Adapter Zubehör DN61 auf DN50	5	9.989-604.0		DN 50			Ermöglicht die Nutzung von Industriesauger-Zubehör an IV 60- und IV 100-Zubehör.	<input type="checkbox"/>
Reduzierstücke / Vergrößerungen								
Reduzierung DN70 auf DN50	6	9.977-772.0		DN 70				<input type="checkbox"/>
Reduzierung DN70 auf DN40	7	9.989-690.0		DN 70				<input type="checkbox"/>
Reduzierung DN50 auf DN40	8	9.981-231.0		DN 50				<input type="checkbox"/>
Reduzierung Edelstahl DN70 auf DN50	9	9.989-712.0		DN 70				<input type="checkbox"/>
Reduzierung Edelstahl DN70 auf DN40	10	9.989-713.0		DN 70				<input type="checkbox"/>
Expander								
Vergrößerung DN50 auf DN70	11	9.981-921.0		DN 50				<input type="checkbox"/>
Verteiler								
Verteiler Y-Stück DN70 auf DN50	12	9.989-611.0		DN 70				<input type="checkbox"/>
Schlauch Montageset								
Schlauch Montageset DN50	13	9.989-628.0		DN 50			Bestehend aus jeweils 2 Schlauchenden, Schlauchschellen und Schlauchmanschetten.	<input type="checkbox"/>
Schlauch Montageset DN70	14	9.989-629.0		DN 70				<input type="checkbox"/>
PU								
Schlauch PU DN50 3 m	15	9.989-619.0		DN 50			Robuste, ölresistente Ausführung. Geeignet für abrasive Saugmedien, Flüssigkeiten und Stäube. Temperaturbeständig bis max. 80 °C.	<input type="checkbox"/>
Schlauch PU DN50 5 m	16	9.989-620.0		DN 50				<input type="checkbox"/>
Schlauch PU DN50 15 m ohne Anschlüsse	17	9.989-638.0		DN 50				<input type="checkbox"/>
Schlauch PU DN70 3 m	18	9.989-644.0		DN 70				<input type="checkbox"/>
Schlauch PU DN70 5 m	19	9.989-645.0		DN 70				<input type="checkbox"/>
Schlauch PU DN70 15 m ohne Anschlüsse	20	9.989-639.0		DN 70				<input type="checkbox"/>
ME-PU								
Schlauch ME-PU DN50 3 m	21	9.989-623.0		DN 50			Sehr robuste, ölresistente Ausführung. Geeignet für stark abrasive Saugmedien mit Flüssigkeiten. Temperaturbeständig bis max. 110 °C.	<input type="checkbox"/>
Schlauch ME-PU DN50 5 m	22	9.989-625.0		DN 50				<input type="checkbox"/>
Schlauch ME-PU DN50 15 m ohne Anschlüsse	23	9.989-641.0		DN 50				<input type="checkbox"/>
Schlauch ME-PU DN70 3 m	24	9.989-646.0		DN 70				<input type="checkbox"/>
Schlauch ME-PU DN70 5 m	25	9.989-648.0		DN 70				<input type="checkbox"/>
Schlauch ME-PU DN70 15 m ohne Anschlüsse	26	9.989-642.0		DN 70				<input type="checkbox"/>
Handgriffe								
Handgriff DN50	27	9.977-678.0		DN 50				<input type="checkbox"/>
Handgriff DN70	28	9.977-677.0		DN 70				<input type="checkbox"/>
Handgriff Edelstahl DN50	29	9.988-111.0		DN 50				<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.

IVR-L 100/40 SC

9.989-401.0



		Bestell-Nr.	Anzahl	Nennweite	Länge / Breite	Preis	Beschreibung	
Saugrohre								
Saugrohr 850 mm DN50	30	9.977-531.0		DN 50				<input type="checkbox"/>
Saugrohr 850 mm DN70	31	9.981-910.0		DN 70				<input type="checkbox"/>
Saugrohr Aluminium 1500 mm DN40	32	9.989-038.0		DN 40			Als Verlängerung zur komfortablen Überkopfreinigung.	<input type="checkbox"/>
Saugrohr Aluminium 1500 mm DN50	33	9.989-035.0		DN 50				<input type="checkbox"/>
Saugrohr Edelstahl 850 mm DN50	34	9.988-114.0		DN 50				<input type="checkbox"/>
Saugrohr Carbon 1500 mm DN50	35	9.989-553.0		DN 50			Als Verlängerung zur komfortablen Überkopfreinigung.	<input type="checkbox"/>
Standarddüsen								
Standarddüse PVC DN50	36	9.989-673.0		DN 50				<input type="checkbox"/>
Standarddüse PVC DN70	37	9.989-676.0		DN 70				<input type="checkbox"/>
Standarddüse Silikon DN40	38	9.988-401.0		DN 40				<input type="checkbox"/>
Standarddüse Silikon DN50	39	9.988-402.0		DN 50				<input type="checkbox"/>
Standarddüse Silikon DN70	40	9.989-672.0		DN 70				<input type="checkbox"/>
Standard Düse Gummi schneidbar DN50	41	9.989-675.0		DN 50				<input type="checkbox"/>
Standarddüse Alu DN50	42	9.980-749.0		DN 50				<input type="checkbox"/>
Standarddüse Alu DN70	43	9.989-663.0		DN 70				<input type="checkbox"/>
Standarddüsen biegsam								
Standarddüse biegsam PVC DN50	44	9.981-421.0		DN 50				<input type="checkbox"/>
Standarddüse biegsam PVC DN70	45	9.981-422.0		DN 70				<input type="checkbox"/>
Standarddüse biegsam abgewinkelt 90° PP DN50	46	9.981-430.0		DN 50				<input type="checkbox"/>
Bodendüsen								
Bodendüse Alu 200 mm DN50	47	9.981-426.0		DN 50			Nicht elektrisch leitend.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Alu 370 mm DN50	48	9.989-664.0		DN 50				<input type="checkbox"/>
Bodendüse Alu el 370 mm DN50	49	9.987-612.0		DN 50				<input type="checkbox"/>
Bodendüse Alu 500 mm DN50	50	9.989-684.0		DN 50				<input type="checkbox"/>
Bodendüse Alu el 500 mm DN50	51	9.981-925.0		DN 50				<input type="checkbox"/>
Bodendüse Edelstahl el 370 mm DN50	52	9.988-115.0		DN 50				<input type="checkbox"/>
Bodendüse Gummileiste Öl-resist. 200 mm	53	9.981-923.0					Für Bodendüse mit 220 mm Breite.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Gummileiste 370 mm	54	9.981-914.0					Für Bodendüse mit 370 mm Breite.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Gummileiste 500 mm	55	9.981-915.0					Für Bodendüse mit 500 mm Breite.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Büstenleiste el. 370 mm	56	9.984-939.0					Für Bodendüse mit 370 mm Breite.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Büstenleiste 500 mm	57	9.980-764.0					Für Bodendüse mit 500 mm Breite.	<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.

IVR-L 100/40 SC

9.989-401.0

KÄRCHER



		Bestell-Nr.	Anzahl	Nennweite	Länge / Breite	Preis	Beschreibung		
Nutendüsen									
Fugendüse PP 15 mm x 145 mm DN50	58	9.988-117.0		DN 50					<input type="checkbox"/>
Fugendüse PU 22 mm x 175 mm DN50	59	9.981-482.0		DN 50					<input type="checkbox"/>
Fugendüse 18 mm x 120 mm DN50	60	9.981-442.0		DN 50					<input type="checkbox"/>
Fugendüse 25 mm x 120 mm DN50	61	9.981-465.0		DN 50					<input type="checkbox"/>
Fugendüse 28 mm x 120 mm DN70	62	9.981-444.0		DN 70					<input type="checkbox"/>
Fugendüse Edelstahl 22 mm x 220 mm DN50	63	9.988-123.0		DN 50					<input type="checkbox"/>
Nutendüsen biegsam									
Fugendüse biegsam Silikon 65 mm DN50	64	9.988-403.0		DN 50					<input type="checkbox"/>
Fugendüse biegsam 11 mm x 58 mm DN40	65	9.989-681.0		DN 40					<input type="checkbox"/>
Fugendüse biegsam 12 mm x 45 mm DN50	66	9.981-424.0		DN 50					<input type="checkbox"/>
Fugendüse biegsam 20 mm x 45 mm DN50	67	9.981-425.0		DN 50					<input type="checkbox"/>
Flächendüsen									
Flächendüse Silikon 120 mm DN50	68	9.988-119.0		DN 50					<input type="checkbox"/>
Flächendüse Alu 150 mm DN50	69	9.989-665.0		DN 50					<input type="checkbox"/>
Flüssigkeitsdüsen									
Flüssigkeitsdüse 900 mm DN50	70	9.981-427.0		DN 50			Geeignet zum Saugen großer Mengen Flüssigkeiten aus Sammelbehältern und Auffangwannen.		<input type="checkbox"/>
Bohrlochdüsen									
Sacklochdüse DN40	71	9.989-671.0		DN 40			Zum Reinigen von Sacklöchern.		<input type="checkbox"/>
Sacklochdüse gewinkelt 60° DN40	72	9.989-669.0		DN 40				<input type="checkbox"/>	
Sacklochdüse gewinkelt 90° DN40	73	9.989-667.0		DN 40				<input type="checkbox"/>	
Sacklochdüse gewinkelt 90° 200 mm Verlängerung DN40	74	9.989-670.0		DN 40				<input type="checkbox"/>	
Standardbürsten									
Standardbürste 40 mm DN50	75	9.981-432.0		DN 50					<input type="checkbox"/>
Pinselbürsten									
Pinselbürste Ø 82 mm DN50	76	9.989-608.0		DN 50					<input type="checkbox"/>
Flächenbürsten									
Flächenbürste 300 mm DN50	77	9.981-912.0		DN 50					<input type="checkbox"/>
Vorabscheider									
Vorabscheider Tc Op Flüssigkeiten 125 l DN70	78	9.989-686.0		DN 70					<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.

IVR-L 100/40 SC 9.989-401.0



		Bestell-Nr.	Anzahl	Nennweite	Länge / Breite	Preis	Beschreibung		
Vorabscheiderdeckel									
Vorabscheiderdeckel Op Flüssigkeiten ø 517 mm DN70	79	9.981-666.0		DN 70					<input type="checkbox"/>
Vorabscheiderdeckel Op Flüssigkeiten ø 575 mm DN70	80	9.981-662.0		DN 70					<input type="checkbox"/>
Vorabscheiderdeckel Feststoffe ø 517 mm DN70	81	9.981-665.0		DN 70					<input type="checkbox"/>
Vorabscheiderdeckel Feststoffe ø 575 mm DN70	82	9.981-661.0		DN 70					<input type="checkbox"/>
Vorabscheider Fass 200 l	83	9.989-685.0					Standardfass. Genormt nach ISO 15750-2.		<input type="checkbox"/>
IV Rohrleitungen									
IV Rohr Ø 42,4 mm	84	9.980-451.0					Stahl, Wandstärke = 2 mm, Meterware.		<input type="checkbox"/>
IV Rohr Ø 60 mm	85	9.980-452.0							<input type="checkbox"/>
IV Rohr Ø 75 mm	86	9.980-453.0							<input type="checkbox"/>
IV Rohr Ø 100 mm	87	9.980-455.0							<input type="checkbox"/>
IV Rohrbogen 30° Ø 60,3 mm	88	9.980-545.0					Stahl, Wandstärke = 3,6 mm.		<input type="checkbox"/>
IV Rohrbogen 30° Ø 76,1 mm	89	9.980-546.0							<input type="checkbox"/>
IV Rohrbogen 30° Ø 101,6 mm	90	9.980-547.0					Stahl, Wandstärke = 4 mm.		<input type="checkbox"/>
IV Rohrbogen 45° Ø 60,3 mm	91	9.980-548.0					Stahl, Wandstärke = 3,6 mm		<input type="checkbox"/>
IV Rohrbogen 45° Ø 76,1 mm	92	9.980-549.0					Stahl, Wandstärke = 3,6 mm.		<input type="checkbox"/>
IV Rohrbogen 45° Ø 101,6 mm	93	9.980-550.0					Stahl, Wandstärke = 4 mm.		<input type="checkbox"/>
IV Rohrbogen 60° Ø 60,3 mm	94	9.980-551.0					Stahl, Wandstärke = 3,6 mm.		<input type="checkbox"/>
IV Rohrbogen 60° Ø 76,1 mm	95	9.980-552.0							<input type="checkbox"/>
IV Rohrbogen 60° Ø 101,6 mm	96	9.980-553.0					Stahl, Wandstärke = 4 mm.		<input type="checkbox"/>
IV Rohrbogen 90° Ø 42,4 mm	97	9.985-373.0					Stahl, Wandstärke = 2,6 mm.		<input type="checkbox"/>
IV Rohrbogen 90° Ø 60,3 mm	98	9.980-554.0					Stahl, Wandstärke = 3,6 mm.		<input type="checkbox"/>
IV Rohrbogen 90° Ø 76,1 mm	99	9.980-555.0							<input type="checkbox"/>
IV Rohrbogen 90° Ø 101,6 mm	100	9.980-556.0					Stahl, Wandstärke = 4 mm.		<input type="checkbox"/>
IV Rohr Reduzierung Ø 120 mm auf 100 mm	101	9.981-335.0					Stahl, Wandstärke = 2 mm		<input type="checkbox"/>
IV Rohr Reduzierung Ø 120 mm auf 60 mm	102	9.981-337.0							<input type="checkbox"/>
IV Rohr Reduzierung Ø 100 mm auf 75 mm	103	9.981-334.0							<input type="checkbox"/>
IV Rohr Reduzierung Ø 100 mm auf 60 mm	104	9.981-336.0							<input type="checkbox"/>
IV Rohr Reduzierung Ø 80 mm auf 75 mm	105	9.980-494.0					Stahl, Wandstärke = 2 mm.		<input type="checkbox"/>
IV Rohr Reduzierung Ø 80 mm auf 60 mm	106	9.980-493.0							<input type="checkbox"/>
IV Rohr Reduzierung Ø 75 mm auf 60 mm	107	9.981-333.0							<input type="checkbox"/>
IV Rohr Reduzierung Ø 60 mm auf 42,2 mm	108	9.981-228.0							<input type="checkbox"/>
IV Rohr Verteiler 30°-Abzweig Ø 120 mm auf 100 mm	109	9.981-129.0					Stahl, Wandstärke = 2 mm, Länge = 550 mm.		<input type="checkbox"/>
IV Rohr Verteiler 30°-Abzweig Ø 120 mm auf 75 mm	110	9.981-127.0					Stahl, Wandstärke = 2 mm, Länge = 600 mm.		<input type="checkbox"/>
IV Rohr Verteiler 30°-Abzweig Ø 100 mm auf 75 mm	111	9.981-126.0					Stahl, Wandstärke = 2 mm, Länge = 700 mm.		<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.

IVR-L 100/40 SC 9.989-401.0



		Bestell-Nr.	Anzahl	Nennweite	Länge / Breite	Preis	Beschreibung	
IV Rohr Verteiler 30°-Abzweig Ø 100 mm auf 60 mm	112	9.981-124.0					Stahl, Wandstärke = 2 mm, Länge = 600 mm.	<input type="checkbox"/>
IV Rohr Verteiler 30°-Abzweig Ø 75 mm auf 60 mm	113	9.981-123.0						<input type="checkbox"/>
IV Rohr Verteiler 30°-Abzweig Ø 60 mm auf 42,4 mm	114	9.981-258.0						<input type="checkbox"/>
IV Rohr Verteiler 30°-Abzweig Ø 120 mm	115	9.981-130.0						<input type="checkbox"/>
IV Rohr Verteiler 30°-Abzweig Ø 100 mm	116	9.981-128.0					Stahl, Wandstärke = 2 mm, Länge = 700 mm.	<input type="checkbox"/>
IV Rohr Verteiler 30°-Abzweig Ø 75 mm	117	9.981-125.0					Stahl, Wandstärke = 2 mm, Länge = 600 mm.	<input type="checkbox"/>
IV Rohr Verteiler 30°-Abzweig Ø 60 mm	118	9.981-122.0						<input type="checkbox"/>
IV Rohr Verteiler 30°-Abzweig Ø 42,4 mm	119	9.981-259.0						<input type="checkbox"/>
IV Rohr Verteiler Y-Stück Ø 120 mm auf 100 mm	120	9.981-135.0					Stahl, Wandstärke = 2 mm, Länge = 500 mm.	<input type="checkbox"/>
IV Rohr Verteiler Y-Stück Ø 100 mm auf 75 mm	121	9.981-134.0					Stahl, Wandstärke = 2 mm, Länge = 440 mm.	<input type="checkbox"/>
IV Rohr Verteiler Y-Stück Ø 80 mm auf 60 mm	122	9.981-133.0					Stahl, Wandstärke = 2 mm, Länge = 380 mm.	<input type="checkbox"/>
IV Rohr Verteiler Y-Stück Ø 75 mm auf 60 mm	123	9.981-132.0						<input type="checkbox"/>
IV Rohr Verteiler Y-Stück Ø 60 mm auf 42 mm	124	9.981-131.0					Stahl, Wandstärke = 2, Länge = 327 mm.	<input type="checkbox"/>
IV Rohr Verbindungen / Befestigungen								
IV Rohr Kupplung Ø 42,4 mm	125	9.980-445.0					Stahl; 3 Klemmschrauben.	<input type="checkbox"/>
IV Rohr Kupplung Ø 60 mm	126	9.980-446.0						<input type="checkbox"/>
IV Rohr Kupplung Ø 75 mm	127	9.980-447.0						<input type="checkbox"/>
IV Rohr Kupplung Ø 100 mm	128	9.980-449.0						<input type="checkbox"/>
IV Rohr Schelle Ø 41-44 mm	129	9.980-463.0					Befestigungsschraube M8.	<input type="checkbox"/>
IV Rohr Schelle Ø 60-63 mm	130	9.980-464.0						<input type="checkbox"/>
IV Rohr Schelle Ø 74-78 mm	131	9.980-465.0					Befestigungsschraube M10.	<input type="checkbox"/>
IV Rohr Schelle Ø 99-103 mm	132	9.980-466.0						<input type="checkbox"/>
IV Rohr Schelle Ø 116-120 mm	133	9.980-467.0						<input type="checkbox"/>
IV Rohr Bodenstütze	134	9.981-118.0					H = 2200-3500 mm; für Rohrbefestigungsschelle mit M10-Gewinde.	<input type="checkbox"/>
IV Rohr auf Schlauch Adapter weiblich Ø 42,2 mm auf DN40	135	9.981-256.0		DN 40			Stahl, Wandstärke = 2 mm.	<input type="checkbox"/>
IV Rohr auf Schlauch Adapter weiblich Ø 60 mm auf DN50	136	9.981-166.0		DN 50				<input type="checkbox"/>
IV Rohr auf Schlauch Adapter weiblich Ø 75 mm auf DN70	137	9.981-170.0		DN 70				<input type="checkbox"/>
IV Rohr auf Schlauch Adapter männlich Ø 42,2 mm auf DN40	138	9.981-257.0		DN 40				<input type="checkbox"/>
IV Rohr auf Schlauch Adapter männlich Ø 60 mm auf DN50	139	9.981-332.0		DN 50				<input type="checkbox"/>
IV Rohr auf Schlauch Adapter männlich Ø 75 mm auf DN70	140	9.981-195.0		DN 70				<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.

IVR-L 100/40 SC 9.989-401.0

KÄRCHER



		Bestell-Nr.	Anzahl	Nennweite	Länge / Breite	Preis	Beschreibung	
Saugstellenzubehöre								
Saugstelle Standarddüse PVC DN40	141	9.981-454.0		DN 40			Für Handabsaugstelle, passend für Düsenköcher.	<input type="checkbox"/>
Saugstelle Standarddüse PVC DN50	142	9.981-455.0		DN 50				<input type="checkbox"/>
Saugstelle Standardbürste DN40	143	9.981-436.0		DN 40			Stahl, Wandstärke = 2,6 mm.	<input type="checkbox"/>
Saugstelle Düsenhalter	144	9.981-520.0					Zur Wandmontage. Geeignet für DN 40, 50 und 70. Inklusive	<input type="checkbox"/>
Saugstelle Düsenhalter mit End- schalter	145	9.982-111.0					Endschalter zur Saugersteuerung.	<input type="checkbox"/>
Saugstelle Schlauchhalter mit Endschalter ø 60 mm	146	9.982-083.0					Zur Montage an Rohrleitungen mit 60 mm Durchmesser.	<input type="checkbox"/>
Saugstelle Schlauchhalter mit Endschalter ø 75 mm	147	9.982-092.0					Zur Montage an Rohrleitungen mit 75 mm Durchmesser.	<input type="checkbox"/>
Saugstelle Schlauchhalter mit Endschalter	148	9.982-093.0					Zur Wandmontage. Inklusive Endschalter zur Saugersteue- rung.	<input type="checkbox"/>
Saugstelle Saugarm DN50 ohne Schlauch	149	9.981-776.0		DN 50			Schwenkarm DN 50 mit Wandbefestigung. Armlänge 2 m.	<input type="checkbox"/>
Saugstelle Saugarm DN70 ohne Schlauch	150	9.981-775.0		DN 70			Schwenkarm DN 70 mit Wandbefestigung. Armlänge 2 m.	<input type="checkbox"/>
Saugstelle Saugarm DN50 ohne Schlauch	151	9.981-781.0		DN 50			Schwenkarm DN 50 mit Bodenstütze. Armlänge 2 m.	<input type="checkbox"/>
Saugstelle Saugarm DN70 ohne Schlauch	152	9.981-780.0		DN 70			Schwenkarm DN 70 mit Bodenstütze. Armlänge 2 m.	<input type="checkbox"/>
Saugstelle Saugarm DN70	153	9.981-920.0		DN 70			Armlänge = 2,5 m; Ansaugtrichter mit 150 mm Durchmesser.	<input type="checkbox"/>
Saugstelle Saugarm DN100	154	9.983-121.0		DN 100				<input type="checkbox"/>
Saugstelle Schlauch PVC DN40 3 m	155	9.989-701.0		DN 40			Leichte und flexible Ausführung. Geeignet für Stäube, leichte Feststoffe und auch klumpige Materialien. Temperaturbe- ständig bis max. 85 °C.	<input type="checkbox"/>
Saugstelle Schlauch PVC DN40 5 m	156	9.989-702.0		DN 40				<input type="checkbox"/>
Saugstelle Schlauch PVC DN50 3 m	157	9.989-693.0		DN 50				<input type="checkbox"/>
Saugstelle Schlauch PVC DN50 5 m	158	9.989-694.0		DN 50				<input type="checkbox"/>
Saugstelle Schlauch PVC DN70 3 m	159	9.989-703.0		DN 70				<input type="checkbox"/>
Saugstelle Schlauch PVC DN70 5 m	160	9.989-704.0		DN 70				<input type="checkbox"/>
Saugstelle Schlauch PU DN40 3 m	161	9.989-705.0		DN 40				Robuste, ölresistente Ausführung. Geeignet für abrasive Saugmedien, Flüssigkeiten und Stäube. Temperaturbeständig bis max. 80 °C.
Saugstelle Schlauch PU DN40 5 m	162	9.989-706.0		DN 40			<input type="checkbox"/>	
Saugstelle Schlauch PU DN50 3 m	163	9.989-695.0		DN 50			<input type="checkbox"/>	
Saugstelle Schlauch PU DN50 5 m	164	9.989-696.0		DN 50			<input type="checkbox"/>	
Saugstelle Schlauch PU DN70 3 m	165	9.989-707.0		DN 70			<input type="checkbox"/>	
Saugstelle Schlauch PU DN70 5 m	166	9.989-708.0		DN 70			<input type="checkbox"/>	
Saugstelle Schlauch ME-PU DN40 3 m	167	9.989-697.0		DN 40			Sehr robuste, elektrisch leitende Ausführung. Geeignet für stark abrasive Saugmedien mit Flüssigkeiten. Temperaturbe- ständig bis max. 110 °C.	
Saugstelle Schlauch ME-PU DN40 5 m	168	9.989-698.0		DN 40				<input type="checkbox"/>
Saugstelle Schlauch ME-PU DN50 3 m	169	9.989-699.0		DN 50				<input type="checkbox"/>
Saugstelle Schlauch ME-PU DN50 5 m	170	9.989-700.0		DN 50				<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.

