



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		
Schlauch ME-PU DN50 5 m	22	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	23	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	24	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	25	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	26	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"/>	
Handgriffe									
Handgriff DN50	27	9.977-678.0		DN 50			Elektrisch leitender, im 45°-Winkel gebogener Handgriff aus Edelstahl. Innenkonus 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			Gebogener und elektrisch leitender Handgriff aus Edelstahl. Winkel 45°, Innenkonus DN 50.	<input type="checkbox"/>	
Saugrohre									
Saugrohr 850 mm DN50	30	9.977-531.0		DN 50			850 mm langes Verlängerungsrohr aus Stahl. Elektrisch leitend und mit Innenkonus DN 50.	<input type="checkbox"/>	
Saugrohr 850 mm DN70	31	9.981-910.0		DN 70			Elektrisch leitendes Verlängerungsrohr, Innenkonus DN 70, 750 mm Gesamtlänge.	<input type="checkbox"/>	
Saugrohr Aluminium 1500 mm DN40	32	9.989-038.0		DN 40			Verlängerungsrohr aus Edelstahl, elektrisch leitend, DN 50. Länge: 1500 mm.	<input type="checkbox"/>	
Saugrohr Aluminium 1500 mm DN50	33	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 DN50	34	9.988-114.0		DN 50			Elektrisch leitendes Verlängerungsrohr aus Edelstahl. Innenkonus DN 50.	<input type="checkbox"/>	
Saugrohr Carbon 1500 mm DN50	35	9.989-553.0		DN 50			Elektrisch leitendes, sehr leichtes Verlängerungsrohr aus Carbon. Innenkonus DN 50, 1500 mm Länge.	<input type="checkbox"/>	
Standarddüsen									
Standarddüse PVC DN50	36	9.989-673.0		DN 50			Elektrisch leitende Standarddüse aus PVC. DN 50.	<input type="checkbox"/>	
Standarddüse PVC DN70	37	9.989-676.0		DN 70			Elektrisch leitende Standarddüse aus PVC. DN 70.	<input type="checkbox"/>	
Standarddüse Silikon DN40	38	9.988-401.0		DN 40			Elastische Standarddüse aus Silikon, Innenkonus 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			Elektrisch leitende Standarddüse aus Silikon. DN 70.	<input type="checkbox"/>	
Standard Düse Gummi schneidbar DN50	41	9.989-675.0		DN 50			Standarddüse, elektrisch leitend, aus schneidbarem Gummi. DN 50.	<input type="checkbox"/>	
Standarddüse Alu DN50	42	9.980-749.0		DN 50			Schrägdüse aus eloxiertem Aluminium, elektrisch leitend, DN 50.	<input type="checkbox"/>	
Standarddüse Alu DN70	43	9.989-663.0		DN 70			Standarddüse aus Aluminium. Elektrisch leitend. DN 70.	<input type="checkbox"/>	
Standarddüsen biegsam									
Standarddüse biegsam PVC DN50	44	9.981-421.0		DN 50			Elektrisch leitende, flexible Runddüse aus verzinktem Stahl, DN 50, mit Gummimundstück DN 30.	<input type="checkbox"/>	
Standarddüse biegsam PVC DN70	45	9.981-422.0		DN 70			Flexible, elektrisch leitende Standarddüse, DN 70, mit Gummimundstück.	<input type="checkbox"/>	
Standarddüse biegsam abgewinkelt 90° PP DN50	46	9.981-430.0		DN 50			Flexible, elektrisch leitende Winkeldüse DN 50, Länge: 800 mm.	<input type="checkbox"/>	

Mögliches Zubehör.

IVR-L 100/40 SC

9.989-401.0

KÄRCHER



		Bestell-Nr.	Anzahl	Nennweite	Länge / Breite	Preis	Beschreibung		
Bodendüsen									
Bodendüse Alu 200 mm DN50	47	9.981-426.0		DN 50			Bodendüse, DN 50, mit 200 mm Saugbreite.	<input type="checkbox"/>	
Bodendüse Alu 370 mm DN50	48	9.989-664.0		DN 50			Bodendüse, 370 mm, aus Aluminium. Elektrisch leitend. DN 50.	<input type="checkbox"/>	
Bodendüse Alu el 370 mm DN50	49	9.987-612.0		DN 50			Elektrisch leitende Allzweckbodendüse. 370 mm breit, DN 50.	<input type="checkbox"/>	
Bodendüse Alu 500 mm DN50	50	9.989-684.0		DN 50			Bodendüse, 500 mm, aus Aluminium. Elektrisch leitend. DN 50.	<input type="checkbox"/>	
Bodendüse Alu el 500 mm DN50	51	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 DN50	52	9.988-115.0		DN 50			Bodendüse (370 mm) aus Edelstahl, elektrisch leitend, DN 50.	<input type="checkbox"/>	
Bodendüse Gummileiste Öl-resist. 200 mm	53	9.981-923.0					Gummilippe mit Kunststoffleiste für Bodendüse, 220 mm breit.	<input type="checkbox"/>	
Bodendüse Gummileiste 370 mm	54	9.981-914.0					Gummilippe mit Profilleiste für Bodendüse, 370 mm breit.	<input type="checkbox"/>	
Bodendüse Gummileiste 500 mm	55	9.981-915.0					Ölfeste Gummilippe mit Profilleiste für Bodendüse, 500 mm breit.	<input type="checkbox"/>	
Bodendüse Büstenleiste el. 370 mm	56	9.984-939.0					Elektrisch leitende Gummilippe für Bodendüse, 370 mm breit.	<input type="checkbox"/>	
Bodendüse Büstenleiste 500 mm	57	9.980-764.0					Bürstenleistenset Bodendüse 500 mm, mit Profilleiste.	<input type="checkbox"/>	
Nutendüsen									
Fugendüse PP 15 mm x 145 mm DN50	58	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	59	9.981-482.0		DN 50			Fugendüse aus PU, DN 50.	<input type="checkbox"/>	
Fugendüse 18 mm x 120 mm DN50	60	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	61	9.981-465.0		DN 50			Elektrisch leitende Nutendüse aus Stahlblech, DN 50, mit 25 mm Schlitzbreite.	<input type="checkbox"/>	
Fugendüse 28 mm x 120 mm DN70	62	9.981-444.0		DN 70			Elektrisch leitende Nutendüse aus Stahlblech, DN 70, mit 30 mm Schlitzbreite.	<input type="checkbox"/>	
Fugendüse Edelstahl 22 mm x 220 mm DN50	63	9.988-123.0		DN 50			Fugendüse aus Edelstahl, DN 42, lebensmitteltauglich.	<input type="checkbox"/>	
Nutendüsen biegsam									
Fugendüse biegsam Silikon 65 mm DN50	64	9.988-403.0		DN 50			Biegbare Fugendüse aus Silikon, DN 50.	<input type="checkbox"/>	
Fugendüse biegsam 11 mm x 58 mm DN40	65	9.989-681.0		DN 40			Elektrisch leitende und biegbare Nutendüse, 11 x 58 mm.	<input type="checkbox"/>	
Fugendüse biegsam 12 mm x 45 mm DN50	66	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	67	9.981-425.0		DN 50			Flexible und elektrisch leitende Fugendüse aus verzinktem Stahl mit 20 mm Schlitzbreite, DN 50.	<input type="checkbox"/>	
Flächendüsen									
Flächendüse Silikon 120 mm DN50	68	9.988-119.0		DN 50			Elektrisch leitende Gummidüse, abgewinkelt, DN 50, lebensmitteltauglich.	<input type="checkbox"/>	
Flächendüse Alu 150 mm DN50	69	9.989-665.0		DN 50			Flächendüse, 150 mm, aus Aluminium, DN 50.	<input type="checkbox"/>	
Flüssigkeitsdüsen									
Flüssigkeitsdüse 900 mm DN50	70	9.981-427.0		DN 50			Bypassdüse, DN 50, Gesamtlänge: 1000 mm.	<input type="checkbox"/>	
Bohrlochdüsen									
Sacklochdüse DN40	71	9.989-671.0		DN 40			Um 90° gebogene Sacklochdüse mit 60 mm Durchmesser.	<input type="checkbox"/>	
Sacklochdüse gewinkelt 60° DN40	72	9.989-669.0		DN 40			Um 90° gebogene Sacklochdüse mit 48 mm Durchmesser. DN 40.	<input type="checkbox"/>	

Mögliches Zubehör.

IVR-L 100/40 SC

9.989-401.0



		Bestell-Nr.	Anzahl	Nennweite	Länge / Breite	Preis	Beschreibung		
Sacklochdüse gewinkelt 90° DN40	73	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	74	9.989-670.0		DN 40			Um 90° gebogene Sacklochdüse mit 48 mm Durchmesser. DN 40.		<input type="checkbox"/>
Standardbürsten									
Standardbürste 40 mm DN50	75	9.981-432.0		DN 50			Flache Bürstendüse DN 50.		<input type="checkbox"/>
Pinselfürsten									
Pinselfürste Ø 82 mm DN50	76	9.989-608.0		DN 50			Elektrisch leitende Pinselfürste mit 82 mm Durchmesser. DN 50.		<input type="checkbox"/>
Flächenbürsten									
Flächenbürste 300 mm DN50	77	9.981-912.0		DN 50			Saugbesen, 300 mm, mit Anschluss 45°, mit Sternschraube, Rosshaarborsten.		<input type="checkbox"/>
Vorabscheider									
Vorabscheider Tc Op Flüssigkeiten 125 l DN70	78	9.989-686.0		DN 70			125-Liter-Vorabscheider, DN 70.		<input type="checkbox"/>
Vorabscheiderdeckel									
Vorabscheiderdeckel Op Flüssigkeiten ø 517 mm DN70	79	9.981-666.0		DN 70			Vorabscheiderdeckel DN 70. Geeignet für Behälter mit 517 mm Durchmesser.		<input type="checkbox"/>
Vorabscheiderdeckel Op Flüssigkeiten ø 575 mm DN70	80	9.981-662.0		DN 70			Vorabscheiderdeckel DN 70 für 200-Liter-Standardfass (9.989-685.0).		<input type="checkbox"/>
Vorabscheiderdeckel Feststoffe ø 517 mm DN70	81	9.981-665.0		DN 70			Vorabscheiderdeckel DN 70. Geeignet für Behälter mit 517 mm Durchmesser.		<input type="checkbox"/>
Vorabscheiderdeckel Feststoffe ø 575 mm DN70	82	9.981-661.0		DN 70			Vorabscheiderdeckel DN 70 für 200-Liter-Standardfass (9.989-685.0).		<input type="checkbox"/>
Vorabscheider Fass 200 l	83	9.989-685.0					Nach ISO 15750-2 genormtes Standardfass.		<input type="checkbox"/>
IV Rohrleitungen									
IV Rohr Ø 42,4 mm	84	9.980-451.0							<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							<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							<input type="checkbox"/>
IV Rohrbogen 45° ø 60,3 mm	91	9.980-548.0							<input type="checkbox"/>
IV Rohrbogen 45° Ø 76,1 mm	92	9.980-549.0							<input type="checkbox"/>
IV Rohrbogen 45° Ø 101,6 mm	93	9.980-550.0							<input type="checkbox"/>
IV Rohrbogen 60° Ø 60,3 mm	94	9.980-551.0							<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							<input type="checkbox"/>
IV Rohrbogen 90° Ø 42,4 mm	97	9.985-373.0							<input type="checkbox"/>
IV Rohrbogen 90° Ø 60,3 mm	98	9.980-554.0							<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							<input type="checkbox"/>
IV Rohr Reduzierung Ø 120 mm auf 100 mm	101	9.981-335.0					Reduzierstück, lackiert, aus Stahl mit 2 mm Wandstärke. Zur Reduzierung von 120 auf 100 mm Durchmesser. Länge: 350 mm.		<input type="checkbox"/>
IV Rohr Reduzierung Ø 120 mm auf 60 mm	102	9.981-337.0					Reduzierstück, lackiert, aus Stahl mit 2 mm Wandstärke. Zur Reduzierung von DN 120 auf DN 70. Länge: 350 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 Reduzierung Ø 100 mm auf 75 mm	103	9.981-334.0					Reduzierstück aus Stahl mit 2 mm Wandstärke zur Reduzierung von 100 auf 75 mm Durchmesser. Länge: 350 mm.	<input type="checkbox"/>	
IV Rohr Reduzierung Ø 100 mm auf 60 mm	104	9.981-336.0					Reduzierstück aus Stahl mit 2 mm Wandstärke zur Reduzierung von 100 auf 60 mm Durchmesser. Länge: 350 mm.	<input type="checkbox"/>	
IV Rohr Reduzierung Ø 80 mm auf 75 mm	105	9.980-494.0						<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					Reduzierstück, lackiert, aus Stahl mit 2 mm Wandstärke. Zur Reduzierung von 75 auf 60 mm Durchmesser. Länge: 350 mm.	<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						<input type="checkbox"/>	
IV Rohr Verteiler 30°-Abzweig Ø 120 mm auf 75 mm	110	9.981-127.0						<input type="checkbox"/>	
IV Rohr Verteiler 30°-Abzweig Ø 100 mm auf 75 mm	111	9.981-126.0						<input type="checkbox"/>	
IV Rohr Verteiler 30°-Abzweig Ø 100 mm auf 60 mm	112	9.981-124.0						<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					Rohrabzweig, 600 mm lang, aus Stahl mit 30°-Krümmung und 2 mm Wandstärke. Durchmesser: 60/60/42,4 mm.	<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						<input type="checkbox"/>	
IV Rohr Verteiler 30°-Abzweig Ø 75 mm	117	9.981-125.0						<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					Rohrabzweig, 600 mm lang, aus Stahl mit 30°-Krümmung und 2 mm Wandstärke. Durchmesser: 42,4/42,4/42,4 mm.	<input type="checkbox"/>	
IV Rohr Verteiler Y-Stück Ø 120 mm auf 100 mm	120	9.981-135.0						<input type="checkbox"/>	
IV Rohr Verteiler Y-Stück Ø 100 mm auf 75 mm	121	9.981-134.0						<input type="checkbox"/>	
IV Rohr Verteiler Y-Stück Ø 80 mm auf 60 mm	122	9.981-133.0						<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						<input type="checkbox"/>	

Mögliches Zubehör.

IVR-L 100/40 SC 9.989-401.0

KÄRCHER



		Bestell-Nr.	Anzahl	Nennweite	Länge / Breite	Preis	Beschreibung	
IV Rohr Verbindungen / Befestigungen								
IV Rohr Kupplung Ø 42,4 mm	125	9.980-445.0						<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						<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						<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						<input type="checkbox"/>
IV Rohr auf Schlauch Adapter weiblich Ø 42,2 mm auf DN40	135	9.981-256.0		DN 40				<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			Adapter aus Stahl mit 2 mm Wandstärke. Zur Verbindung von Rohr und Schlauch, DN 40, auf Durchmesser 42,4 x 2,0 mm.	<input type="checkbox"/>
IV Rohr auf Schlauch Adapter männlich Ø 60 mm auf DN50	139	9.981-332.0		DN 50			Reduzierstück aus Stahl mit 2 mm Wandstärke. Endstück mit Außenkonus DN 50 auf Durchmesser 60,0 x 2,0 mm.	<input type="checkbox"/>
IV Rohr auf Schlauch Adapter männlich Ø 75 mm auf DN70	140	9.981-195.0		DN 70				<input type="checkbox"/>
Saugstellenzubehöre								
Saugstelle Standarddüse PVC DN40	141	9.981-454.0		DN 40			Elastische Düse DN 40 für Düsenköcher.	<input type="checkbox"/>
Saugstelle Standarddüse PVC DN50	142	9.981-455.0		DN 50			Elastische Düse DN 50 für Düsenköcher.	<input type="checkbox"/>
Saugstelle Standardbürste DN40	143	9.981-436.0		DN 40			Bürstendüse aus Stahl mit 2,6 mm Wandstärke für Düsenköcher DN 40.	<input type="checkbox"/>
Saugstelle Düsenhalter	144	9.981-520.0					Zur Wandmontage vorgesehener Düsenhalter aus Stahl. Geeignet für Düsen mit DN 40, DN 50 und DN 70.	<input type="checkbox"/>
Saugstelle Düsenhalter mit Endschalter	145	9.982-111.0					Düsenköcher mit Sensor, zur Wandmontage. Geeignet für Düsen DN 40, DN 50 und DN 70.	<input type="checkbox"/>
Saugstelle Schlauchhalter mit Endschalter ø 60 mm	146	9.982-083.0					Schlauchaufhängung mit Endschalter zur Befestigung an Rohrleitungen mit 60 mm Durchmesser.	<input type="checkbox"/>
Saugstelle Schlauchhalter mit Endschalter ø 75 mm	147	9.982-092.0					Schlauchaufhängung mit Endschalter zur Befestigung an Rohrleitungen mit 75 mm Durchmesser.	<input type="checkbox"/>
Saugstelle Schlauchhalter mit Endschalter	148	9.982-093.0					Schlauchaufhängung mit Endschalter zur Wandmontage.	<input type="checkbox"/>
Saugstelle Saugarm DN50 ohne Schlauch	149	9.981-776.0		DN 50			Schwenkarm DN 50 mit zugehöriger Wandbefestigung. Armlänge: 2 m.	<input type="checkbox"/>
Saugstelle Saugarm DN70 ohne Schlauch	150	9.981-775.0		DN 70			Schwenkarm DN 70 mit zugehöriger Wandbefestigung. Armlänge: 2 m.	<input type="checkbox"/>
Saugstelle Saugarm DN50 ohne Schlauch	151	9.981-781.0		DN 50			Schwenkarm DN 50 mit Bodenstütze (100 x 100 mm), Armlänge: 2 m.	<input type="checkbox"/>
Saugstelle Saugarm DN70 ohne Schlauch	152	9.981-780.0		DN 70			Schwenkarm DN 70 mit Bodenstütze (100 x 100 mm), Armlänge: 2 m.	<input type="checkbox"/>
Saugstelle Saugarm DN70	153	9.981-920.0		DN 70			Saugarm DN 70 bis DN 100, Armlänge: 2,5 m.	<input type="checkbox"/>
Saugstelle Saugarm DN100	154	9.983-121.0		DN 100			Saugarm DN 100, Armlänge: 2,5 m. Ansaugtrichter mit 150 mm Durchmesser.	<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.

IVR-L 100/40 SC 9.989-401.0



		Bestell-Nr.	Anzahl	Nennweite	Länge / Breite	Preis	Beschreibung	
Saugstelle Schlauch PVC DN40 3 m	155	9.989-701.0		DN 40				<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				<input type="checkbox"/>
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				<input type="checkbox"/>
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"/>
Schlauch Endstück drehbar weiblich DN40	171	9.989-654.0		DN 50			Drehbares Schlauchende, DN 50, elektrisch leitend.	<input type="checkbox"/>
Schlauch Endstück drehbar weiblich DN50	172	9.989-653.0		DN 50				<input type="checkbox"/>
Schlauch Endstück drehbar weiblich DN70	173	9.989-652.0		DN 70			Drehbares Schlauchende, DN 70, elektrisch leitend.	<input type="checkbox"/>
Schlauch Endstück männlich DN40	174	9.981-142.0		DN 40			Schlauchanschlussstück aus Stahl mit 2 mm Wandstärke und DN 40-Außenkonus.	<input type="checkbox"/>
Schlauch Endstück männlich DN50	175	9.980-472.0		DN 50				<input type="checkbox"/>
Schlauch Endstück männlich DN70	176	9.981-144.0		DN 70			Schlauchanschlussstück aus Stahl mit 2 mm Wandstärke und DN 70-Außenkonus.	<input type="checkbox"/>
Schlauch Endstück weiblich Edelstahl DN40	177	9.989-716.0		DN 40				<input type="checkbox"/>
Schlauch Endstück weiblich Edelstahl DN50	178	9.989-714.0		DN 50				<input type="checkbox"/>
Schlauch Endstück männlich Edelstahl DN40	179	9.989-717.0		DN 40				<input type="checkbox"/>
Schlauch Endstück männlich Edelstahl DN50	180	9.989-715.0		DN 50				<input type="checkbox"/>
Schlauch Montageset DN40 ohne Endstücke	181	9.981-563.0		DN 40			Montierset für Schlauchanschlüsse DN 40. Bestehend aus jeweils 2 Schlauchmanschetten und Rohrschellen.	<input type="checkbox"/>
Schlauch Montageset DN50 ohne Endstücke	182	9.981-561.0		DN 50			Montierset für Schlauchanschlüsse DN 50. Bestehend aus jeweils 2 Schlauchmanschetten und Rohrschellen.	<input type="checkbox"/>
Schlauch Montageset DN70 ohne Endstücke	183	9.981-562.0		DN 70			Montierset für Schlauchanschlüsse DN 70. Bestehend aus jeweils 2 Schlauchmanschetten und Rohrschellen.	<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.