

## IVR-B 20/8

Kleiner, vielseitig einsetzbarer Beistellsauger IVR-B 20/8 mit Edelstahlsammelbehälter und Seitenkanalverdichter. Geeignet zum Saugen von Stanzabfällen, Spänen und Grobstaub.



### Bestell-Nr.

9.989-417.0

- Geringe Einbauhöhe
- Patronenfilter
- Edelstahlbehälter

### Technische Daten

EAN-Code		4054278695099
Stromart	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50 - 60
Luftmenge	l/s / m³/h	39 / 140
Vakuum	mbar / kPa	90 / 9
Behälterinhalt	l	20
Aufnahmeleistung	kW	0,8
Aufnahmetyp		Elektrisch
Anschlussnennweite		DN 50
Zubehörnennweite		DN 50 / DN 40
Schalldruckpegel	dB(A)	70
Staubklasse Hauptfilter		M
Filterfläche Hauptfilter	m²	0,7
Gewicht ohne Zubehör	kg	32
Gewicht inkl. Verpackung	kg	36
Abmessungen (L × B × H)	mm	610 × 450 × 480

Dieses Gerät ist einweisungspflichtig.

### Ausstattung

#### Behälterentleerung

- Im Lieferumfang enthalten.

Absetzfahrgestell



## Kompakte Abmessungen

- Einfaches Verstauen und Anbringen zwischen, auf oder unter Produktionsmaschinen.
- Die kleine Baugröße ermöglicht unterschiedliche Einsatzmöglichkeiten.
- Leistungsstarker Seitenkanalverdichter erlaubt vielseitige Anwendungen.



## Freistehender Edelstahlsammelbehälter

- Der Sammelbehälter kann von der Bodenplatte des Geräts abgehoben werden.
- Sicherungsklammern am Deckel ermöglichen einen sicheren Transport.



## Verschleißfreier Seitenkanalverdichter

- Kompaktes Gerät mit 0,8 kW Aufnahmeleistung zum Saugen von Feststoffen.
- Für eine starke Saugleistung und mindestens 20.000 Stunden Lebensdauer.
- Optimal für mobile Einsätze im Mehrschichtbetrieb geeignet.

## ZUBEHÖR VON IVR-B 20/8

### 9.989-417.0



		Bestell-Nr.	Beschreibung	
<b>ZUBEHÖRSETS</b>				
<b>Zubehörsets Feststoffe / Stäube</b>				
Zubehörsset Feststoffe / Stäube DN40	1	9.989-659.0	Zubehörsset DN40 für Industriestaubsauger (Feststoffe und Stäube): EVA-Schlauch (9.988-088.0), Handgriff (9.977-679.0), Standarddüse (9.988-401.0), Reduzierstück (9.989-690.0).	<input type="checkbox"/>
Zubehörsset Feststoffe / Stäube DN50	2	9.989-662.0	Zubehörsset DN50 für Industriestaubsauger (Feststoffe und Stäube): EVA-Schlauch (9.988-090.0), Handgriff (9.977-678.0), Standarddüse (9.988-402.0), Reduzierstück (9.977-772.0).	<input type="checkbox"/>
<b>SCHLÄUCHE</b>				
<b>PVC-Schläuche</b>				
Schlauch PVC DN40 3 m	3	9.989-647.0	PVC-Schlauch, DN 40. Temperaturbeständig bis zu 85 °C und elektrisch leitend. Länge: 3 m.	<input type="checkbox"/>
Schlauch PVC DN40 5 m	4	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 Schlauchanschlussstücke	5	9.989-633.0	PVC-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 40. Elektrisch leitend und temperaturbeständig bis zu 85 °C. Länge: 15 m.	<input type="checkbox"/>
Schlauch PVC DN50 3 m	6	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	7	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 Schlauchanschlussstücke	8	9.989-634.0	PVC-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 50. Elektrisch leitend und temperaturbeständig bis zu 85 °C. Länge: 15 m.	<input type="checkbox"/>
<b>EVA-Schläuche</b>				
Schlauch EVA DN40 3 m	9	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	10	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 Schlauchanschlussstücke	11	9.989-630.0	EVA-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 40. Elektrisch leitend und temperaturbeständig bis zu 65 °C. Länge: 15 m.	<input type="checkbox"/>
Schlauch EVA DN50 3 m	12	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	13	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 Schlauchanschlussstücke	14	9.989-631.0	EVA-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 50. Elektrisch leitend und temperaturbeständig bis zu 65 °C. Länge: 15 m.	<input type="checkbox"/>

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör.

## ZUBEHÖR VON IVR-B 20/8

### 9.989-417.0



		Bestell-Nr.	Beschreibung	
<b>SCHLÄUCHE</b>				
<b>Schlauch Montagesets</b>				
Schlauch Montageset DN50	15	9.989-628.0	Mehrteiliger Schlauchverbindingssatz, DN 50.	<input type="checkbox"/>
<b>PU-Schläuche</b>				
Schlauch PU DN40 3 m	16	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	17	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	18	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	19	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	20	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	21	9.989-638.0	PU-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 50. Elektrisch leitend und temperaturbeständig bis zu 80 °C. Länge: 15 m.	<input type="checkbox"/>
<b>ME-PU-Schläuche</b>				
Schlauch ME-PU DN40 3 m	22	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.	<input type="checkbox"/>
Schlauch ME-PU DN40 5 m	23	9.989-622.0	Elektrisch leitender, ölresistenter ME-PU-Schlauch, DN 40. Geeignet für abrasive Saugmedien und temperaturbeständig bis zu 110 °C. Länge: 5 m.	<input type="checkbox"/>
Schlauch ME-PU DN40 15 m ohne Anschlüsse	24	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.	<input type="checkbox"/>
Schlauch ME-PU DN50 3 m	25	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.	<input type="checkbox"/>
Schlauch ME-PU DN50 5 m	26	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.	<input type="checkbox"/>
Schlauch ME-PU DN50 15 m ohne Anschlüsse	27	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.	<input type="checkbox"/>
<b>HANDGRIFFE</b>				
Krümmer Aluminium 45° DN40	28	9.989-544.0	Um 45° gebogener Handgriff aus Aluminium, DN 40.	<input type="checkbox"/>

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör.

## ZUBEHÖR VON IVR-B 20/8 9.989-417.0



30



31-34



35



36



37



38



41



42-45

	Bestell-Nr.	Beschreibung	
<b>HANDGRIFFE</b>			
Kruemmer Aluminium 45° DN50	29	9.989-547.0	Handgriff mit 45°-Biegung. Aus Aluminium, DN 50. <input type="checkbox"/>
<b>ANDERES ZUBEHÖR</b>			
Rollenpaket für IVR-B Sauger	30	9.986-099.0	Anbausatz Rollen zur Montage an Beistellsauger. Zum Einsatz IVR-B in mobiler Anwendung. <input type="checkbox"/>
<b>ADAPTER / REDUZIERSTÜCKE / VERTEILER</b>			
<b>Adapter Zubehör</b>			
Zubehörsadapter DN50 auf DN51	31	9.989-603.0	Adapter aus Stahl zum Anschluss von DN 50 auf DN 51. Elektrisch leitend. <input type="checkbox"/>
Zubehörsadapter DN51 auf DN50	32	9.989-601.0	Adapter aus Stahl zum Anschluss von DN 51 auf DN 50. Elektrisch leitend. <input type="checkbox"/>
Zubehörsadapter DN50 auf DN61	33	9.989-602.0	Adapter aus Stahl zum Anschluss von DN 50 auf DN 61. Elektrisch leitend. <input type="checkbox"/>
Zubehörsadapter DN61 auf DN50	34	9.989-604.0	Adapter aus Stahl zum Anschluss von DN 61 auf DN 50. Elektrisch leitend. <input type="checkbox"/>
<b>Reduzierstücke / Vergrößerungen</b>			
Reduzierstück DN50 auf DN40	35	9.981-231.0	Reduzierstück von DN 50 auf DN 40. Material: Stahl. Elektrisch leitend. <input type="checkbox"/>
<b>Expander</b>			
Vergrößerung DN50 auf DN70	36	9.981-921.0	Reduzierstück von Außenkonus DN 50 auf Innenkonus DN 70. Material: Stahl. Elektrisch leitend. <input type="checkbox"/>
<b>Verteiler</b>			
Y-Verteiler DN50 auf DN40	37	9.981-149.0	Verteiler, elektrisch leitend, aus Stahl, DN 50/40/40. <input type="checkbox"/>
<b>VORABSCHIEDER</b>			
<b>Vorabscheider</b>			
Vorabscheider Ef Feststoffe 100 l DN70	38	9.982-238.0	Fahrbare Vorabscheiderstation mit 110 l Volumen und Entleerklappe. <input type="checkbox"/>
Vorabscheider Staub 40 l DN40	39	9.989-687.0	<input type="checkbox"/>
Vorabscheider Staub 60 l DN50	40	9.989-688.0	<input type="checkbox"/>
Vorabscheider Fass 200 l	41	9.989-685.0	Nach ISO 15750-2 genormtes Standardfass. <input type="checkbox"/>
<b>Vorabscheiderdeckel</b>			
Vorabscheiderdeckel Op Flüssigkeiten ø 517 mm DN70	42	9.981-666.0	Vorabscheiderdeckel DN 70. Geeignet für Behälter mit 517 mm Durchmesser. <input type="checkbox"/>

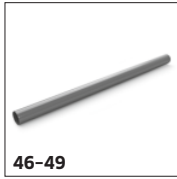
■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör.

## ZUBEHÖR VON IVR-B 20/8

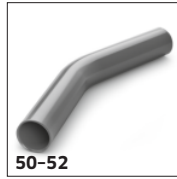
### 9.989-417.0



42-45



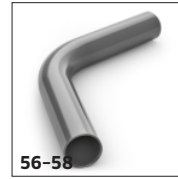
46-49



50-52



53-55



56-58

	Bestell-Nr.	Beschreibung	
<b>VORABSCHIEDER</b>			
<b>Vorabscheiderdeckel</b>			
Vorabscheiderdeckel Op Flüssigkeiten ø 575 mm DN70	43 9.981-662.0	Vorabscheiderdeckel DN 70 für 200-Liter-Standardfass (9.989-685.0).	<input type="checkbox"/>
Vorabscheiderdeckel Feststoffe ø 517 mm DN70	44 9.981-665.0	Vorabscheiderdeckel DN 70. Geeignet für Behälter mit 517 mm Durchmesser.	<input type="checkbox"/>
Vorabscheiderdeckel Feststoffe ø 575 mm DN70	45 9.981-661.0	Vorabscheiderdeckel DN 70 für 200-Liter-Standardfass (9.989-685.0).	<input type="checkbox"/>
<b>ZUBEHÖRE STATIONÄR</b>			
<b>IV Rohrleitungen</b>			
IV Rohr Ø 42,4 mm	46 9.980-451.0		<input type="checkbox"/>
IV Rohr Ø 60 mm	47 9.980-452.0		<input type="checkbox"/>
IV Rohr Ø 75 mm	48 9.980-453.0		<input type="checkbox"/>
IV Rohr Ø 100 mm	49 9.980-455.0		<input type="checkbox"/>
IV Rohrbogen 30° Ø 60,3 mm	50 9.980-545.0		<input type="checkbox"/>
IV Rohrbogen 30° Ø 76,1 mm	51 9.980-546.0		<input type="checkbox"/>
IV Rohrbogen 30° Ø 101,6 mm	52 9.980-547.0		<input type="checkbox"/>
IV Rohrbogen 45° ø 60,3 mm	53 9.980-548.0		<input type="checkbox"/>
IV Rohrbogen 45° Ø 76,1 mm	54 9.980-549.0		<input type="checkbox"/>
IV Rohrbogen 45° Ø 101,6 mm	55 9.980-550.0		<input type="checkbox"/>
IV Rohrbogen 60° Ø 60,3 mm	56 9.980-551.0		<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.

## ZUBEHÖR VON IVR-B 20/8

### 9.989-417.0



	Bestell-Nr.	Beschreibung	
<b>ZUBEHÖRE STATIONÄR</b>			
<b>IV Rohrleitungen</b>			
IV Rohrbogen 60° Ø 76,1 mm	57	9.980-552.0	<input type="checkbox"/>
IV Rohrbogen 60° Ø 101,6 mm	58	9.980-553.0	<input type="checkbox"/>
IV Rohrbogen 90° Ø 42,4 mm	59	9.985-373.0	Rohrbogen, gehärtet, aus beschichtetem Stahl mit 2,6 mm Wandstärke und 90°-Krümmung.
IV Rohrbogen 90° Ø 60,3 mm	60	9.980-554.0	<input type="checkbox"/>
IV Rohrbogen 90° Ø 76,1 mm	61	9.980-555.0	<input type="checkbox"/>
IV Rohrbogen 90° Ø 101,6 mm	62	9.980-556.0	<input type="checkbox"/>
IV Rohr Reduzierung Ø 120 mm auf 100 mm	63	9.981-335.0	Reduzierstück, lackiert, aus Stahl mit 2 mm Wandstärke. Zur Reduzierung von 120 auf 100 mm Durchmesser. Länge: 350 mm.
IV Rohr Reduzierung Ø 120 mm auf 60 mm	64	9.981-337.0	Reduzierstück, lackiert, aus Stahl mit 2 mm Wandstärke. Zur Reduzierung von DN 120 auf DN 70. Länge: 350 mm.
IV Rohr Reduzierung Ø 100 mm auf 75 mm	65	9.981-334.0	Reduzierstück aus Stahl mit 2 mm Wandstärke zur Reduzierung von 100 auf 75 mm Durchmesser. Länge: 350 mm.
IV Rohr Reduzierung Ø 100 mm auf 60 mm	66	9.981-336.0	Reduzierstück aus Stahl mit 2 mm Wandstärke zur Reduzierung von 100 auf 60 mm Durchmesser. Länge: 350 mm.
IV Rohr Reduzierung Ø 80 mm auf 75 mm	67	9.980-494.0	<input type="checkbox"/>
IV Rohr Reduzierung Ø 80 mm auf 60 mm	68	9.980-493.0	<input type="checkbox"/>
IV Rohr Reduzierung Ø 75 mm auf 60 mm	69	9.981-333.0	Reduzierstück, lackiert, aus Stahl mit 2 mm Wandstärke. Zur Reduzierung von 75 auf 60 mm Durchmesser. Länge: 350 mm.
IV Rohr Reduzierung Ø 60 mm auf 42,2 mm	70	9.981-228.0	<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.

## ZUBEHÖR VON IVR-B 20/8 9.989-417.0



71-81



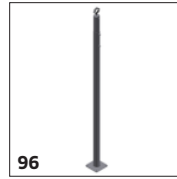
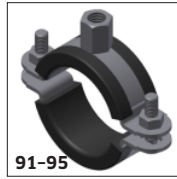
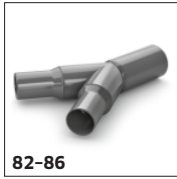
82-86

	Bestell-Nr.	Beschreibung		
<b>ZUBEHÖRE STATIONÄR</b>				
<b>IV Rohrleitungen</b>				
IV Rohr Verteiler 30°-Abzweig Ø 120 mm auf 100 mm	71	9.981-129.0	<input type="checkbox"/>	
IV Rohr Verteiler 30°-Abzweig Ø 120 mm auf 75 mm	72	9.981-127.0	<input type="checkbox"/>	
IV Rohr Verteiler 30°-Abzweig Ø 100 mm auf 75 mm	73	9.981-126.0	<input type="checkbox"/>	
IV Rohr Verteiler 30°-Abzweig Ø 100 mm auf 60 mm	74	9.981-124.0	<input type="checkbox"/>	
IV Rohr Verteiler 30°-Abzweig Ø 75 mm auf 60 mm	75	9.981-123.0	<input type="checkbox"/>	
IV Rohr Verteiler 30°-Abzweig Ø 60 mm auf 42,4 mm	76	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	77	9.981-130.0	<input type="checkbox"/>	
IV Rohr Verteiler 30°-Abzweig Ø 100 mm	78	9.981-128.0	<input type="checkbox"/>	
IV Rohr Verteiler 30°-Abzweig Ø 75 mm	79	9.981-125.0	<input type="checkbox"/>	
IV Rohr Verteiler 30°-Abzweig Ø 60 mm	80	9.981-122.0	<input type="checkbox"/>	
IV Rohr Verteiler 30°-Abzweig Ø 42,4 mm	81	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	82	9.981-135.0	<input type="checkbox"/>	
IV Rohr Verteiler Y-Stück Ø 100 mm auf 75 mm	83	9.981-134.0	<input type="checkbox"/>	
IV Rohr Verteiler Y-Stück Ø 80 mm auf 60 mm	84	9.981-133.0	<input type="checkbox"/>	

Mögliches Zubehör.



## ZUBEHÖR VON IVR-B 20/8 9.989-417.0



	Bestell-Nr.	Beschreibung	
<b>ZUBEHÖRE STATIONÄR</b>			
<b>IV Rohrleitungen</b>			
IV Rohr Verteiler Y-Stück Ø 75 mm auf 60 mm	85	9.981-132.0	<input type="checkbox"/>
IV Rohr Verteiler Y-Stück Ø 60 mm auf 42 mm	86	9.981-131.0	<input type="checkbox"/>
<b>IV Rohr Verbindungen / Befestigungen</b>			
IV Rohr Kupplung Ø 42,4 mm	87	9.980-445.0	<input type="checkbox"/>
IV Rohr Kupplung Ø 60 mm	88	9.980-446.0	<input type="checkbox"/>
IV Rohr Kupplung Ø 75 mm	89	9.980-447.0	<input type="checkbox"/>
IV Rohr Kupplung Ø 100 mm	90	9.980-449.0	<input type="checkbox"/>
IV Rohr Schelle Ø 41-44 mm	91	9.980-463.0	<input type="checkbox"/>
IV Rohr Schelle Ø 60-63 mm	92	9.980-464.0	<input type="checkbox"/>
IV Rohr Schelle Ø 74-78 mm	93	9.980-465.0	<input type="checkbox"/>
IV Rohr Schelle Ø 99-103 mm	94	9.980-466.0	<input type="checkbox"/>
IV Rohr Schelle Ø 116-120 mm	95	9.980-467.0	<input type="checkbox"/>
IV Rohr Bodenstütze	96	9.981-118.0	<input type="checkbox"/>
IV Rohr auf Schlauch Adapter weiblich Ø 42,2 mm auf DN40	97	9.981-256.0	<input type="checkbox"/>
IV Rohr auf Schlauch Adapter weiblich Ø 60 mm auf DN50	98	9.981-166.0	<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.

## ZUBEHÖR VON IVR-B 20/8 9.989-417.0



97-99



100-102



103



104



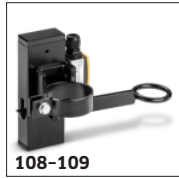
105



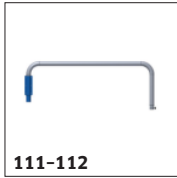
106



107



108-109

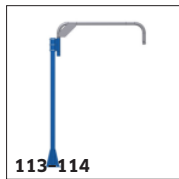


111-112

	Bestell-Nr.	Beschreibung	
<b>ZUBEHÖRE STATIONÄR</b>			
<b>IV Rohr Verbindungen / Befestigungen</b>			
IV Rohr auf Schlauch Adapter weiblich Ø 75 mm auf DN70	99	9.981-170.0	<input type="checkbox"/>
IV Rohr auf Schlauch Adapter männlich Ø 42,2 mm auf DN40	100	9.981-257.0	Adapter aus Stahl mit 2 mm Wandstärke. Zur Verbindung von Rohr und Schlauch, DN 40, auf Durchmesser 42,4 × 2,0 mm.
IV Rohr auf Schlauch Adapter männlich Ø 60 mm auf DN50	101	9.981-332.0	Reduzierstück aus Stahl mit 2 mm Wandstärke. Endstück mit Außenkonus DN 50 auf Durchmesser 60,0 × 2,0 mm.
IV Rohr auf Schlauch Adapter männlich Ø 75 mm auf DN70	102	9.981-195.0	<input type="checkbox"/>
<b>Saugstellenzubehöre</b>			
Saugstelle Standarddüse PVC DN40	103	9.981-454.0	Elastische Düse DN 40 für Düsenköcher.
Saugstelle Standarddüse PVC DN50	104	9.981-455.0	Elastische Düse DN 50 für Düsenköcher.
Saugstelle Standardbürste DN40	105	9.981-436.0	Bürstendüse aus Stahl mit 2,6 mm Wandstärke für Düsenköcher DN 40.
Saugstelle Düsenhalter	106	9.981-520.0	Zur Wandmontage vorgesehener Düsenhalter aus Stahl. Geeignet für Düsen mit DN 40, DN 50 und DN 70.
Saugstelle Düsenhalter mit Endschalter	107	9.982-111.0	Düsenköcher mit Sensor, zur Wandmontage. Geeignet für Düsen DN 40, DN 50 und DN 70.
Saugstelle Schlauchhalter mit Endschalter ø 60 mm	108	9.982-083.0	Schlauchaufhängung mit Endschalter zur Befestigung an Rohrleitungen mit 60 mm Durchmesser.
Saugstelle Schlauchhalter mit Endschalter ø 75 mm	109	9.982-092.0	Schlauchaufhängung mit Endschalter zur Befestigung an Rohrleitungen mit 75 mm Durchmesser.
Saugstelle Schlauchhalter mit Endschalter	110	9.982-093.0	Schlauchaufhängung mit Endschalter zur Wandmontage.
Saugstelle Saugarm DN50 ohne Schlauch	111	9.981-776.0	Schwenkarm DN 50 mit zugehöriger Wandbefestigung. Armlänge: 2 m.
Saugstelle Saugarm DN70 ohne Schlauch	112	9.981-775.0	Schwenkarm DN 70 mit zugehöriger Wandbefestigung. Armlänge: 2 m.

Mögliches Zubehör.

## ZUBEHÖR VON IVR-B 20/8 9.989-417.0



	Bestell-Nr.	Beschreibung	
<b>ZUBEHÖRE STATIONÄR</b>			
<b>Saugstellenzubehöre</b>			
Saugstelle Saugarm DN50 ohne Schlauch	113	9.981-781.0	Schwenkarm DN 50 mit Bodenstütze (100 × 100 mm), Armlänge: 2 m. <input type="checkbox"/>
Saugstelle Saugarm DN70 ohne Schlauch	114	9.981-780.0	Schwenkarm DN 70 mit Bodenstütze (100 × 100 mm), Armlänge: 2 m. <input type="checkbox"/>
Saugstelle Saugarm DN70	115	9.981-920.0	Saugarm DN 70 bis DN 100, Armlänge: 2,5 m. <input type="checkbox"/>
Saugstelle Saugarm DN100	116	9.983-121.0	Saugarm DN 100, Armlänge: 2,5 m. Ansaugtrichter mit 150 mm Durchmesser. <input type="checkbox"/>
Schlauch Endstück drehbar weiblich DN40	117	9.989-654.0	Drehbares Schlauchende, DN 40, elektrisch leitend. <input type="checkbox"/>
Schlauch Endstück drehbar weiblich DN50	118	9.989-653.0	Drehbares Schlauchende, DN 50, elektrisch leitend. <input type="checkbox"/>
Schlauch Endstück drehbar weiblich DN70	119	9.989-652.0	Drehbares Schlauchende, DN 70, elektrisch leitend. <input type="checkbox"/>
Schlauch Endstück männlich DN40	120	9.981-142.0	Schlauchanschlussstück aus Stahl mit 2 mm Wandstärke und DN 40-Außenkonus. <input type="checkbox"/>
Schlauch Endstück männlich DN50	121	9.980-472.0	<input type="checkbox"/>
Schlauch Endstück männlich DN70	122	9.981-144.0	Schlauchanschlussstück aus Stahl mit 2 mm Wandstärke und DN 70-Außenkonus. <input type="checkbox"/>
Schlauch Montageset DN40 ohne Endstücke	123	9.981-563.0	Mehrteiliges Montageset für Schlauchanschlüsse in Nennweite DN 40. Das Set besteht aus jeweils 2 schwarzen Schlauchmanschetten sowie den zugehörigen Rohrschellen. <input type="checkbox"/>
Schlauch Montageset DN50 ohne Endstücke	124	9.981-561.0	Mehrteiliges Montageset für Schlauchanschlüsse in Nennweite DN 50. Das Set besteht aus jeweils 2 schwarzen Schlauchmanschetten sowie den zugehörigen Rohrschellen. <input type="checkbox"/>
Schlauch Montageset DN70 ohne Endstücke	125	9.981-562.0	Mehrteiliges Montageset für Schlauchanschlüsse in Nennweite DN 70. Das Set besteht aus jeweils 2 schwarzen Schlauchmanschetten sowie den zugehörigen Rohrschellen. <input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.