



IVR-B 50/30

Platzsparender Beistellsauger: der Industriesauger IVR-B 50/30 mit langlebigem Seitenkanalverdichter und Patronenfilter für (Metall-)Späne, Stanzabfälle und grobe Stäube.



1 Kompakte Abmessungen

- Einfaches Verstauen und Anbringen zwischen, auf oder unter Produktionsmaschinen.
- Die kleine Baugröße ermöglicht unterschiedliche Einsatzmöglichkeiten.

2 Langlebiger, kompakter Patronenfilter für große Saugmengen

- Konstant hohe und unterbrechungsfreie Saugleistung dank großer Filterfläche.
- Kompakte und platzsparende Bauart des Filters.

IVR-B 50/30

- Geringe Einbauhöhe
- Patronenfilter
- Edelstahlbehälter

Technische Daten

Bestell-Nr.	9.989-415.0	
EAN-Code	4054278695112	
Stromart	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50 - 60
Luftmenge	l/s / m³/h	88 / 315
Vakuum	mbar / kPa	260 / 26
Behälterinhalt	l	50
Aufnahmeleistung	kW	3
Filterfläche	m²	1
Anschlussnennweite	DN 50	
Zubehöرنennweite	DN 50 / DN 40	
Schalldruckpegel	dB(A)	72
Gewicht	kg	70
Abmessungen (L × B × H)	mm	835 × 715 × 570



		Bestell-Nr.	Anzahl	Nennweite	Länge / Breite	Preis	Beschreibung	
Anderes Zubehör								
ABS Rollen	1	9.986-099.0					Anbausatz Rollen zur Montage an Beistellsauger. Zum Einsatz IVR-B in mobiler Anwendung.	<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 DN50 auf DN40	6	9.981-231.0		DN 50				<input type="checkbox"/>
Expander								
Vergrößerung DN50 auf DN70	7	9.981-921.0		DN 50				<input type="checkbox"/>
Verteiler								
Verteiler Y-Stück DN50 auf DN40	8	9.981-149.0		DN 50				<input type="checkbox"/>
PVC								
Schlauch PVC DN50 3 m	9	9.989-615.0		DN 50			Leichte und flexible Ausführung. Geeignet für Stäube, leichte Feststoffe und auch klumpige Materialien. Temperaturbeständig bis max. 85 °C.	<input type="checkbox"/>
Schlauch PVC DN50 5 m	10	9.989-616.0		DN 50				<input type="checkbox"/>
Schlauch PVC DN50 15 m ohne Anschlüsse	11	9.989-634.0		DN 50				<input type="checkbox"/>
EVA								
Schlauch EVA DN50 3 m	12	9.988-090.0		DN 50			Extra leichte und flexible Ausführung. Geeignet für alle Arten von feinen Stäuben und leichten Feststoffen. Temperaturbeständig bis max. 65 °C.	<input type="checkbox"/>
Schlauch EVA DN50 5 m	13	9.988-091.0		DN 50				<input type="checkbox"/>
Schlauch EVA DN50 15 m ohne Anschlüsse	14	9.989-631.0		DN 50				<input type="checkbox"/>
Schlauch Montageset								
Schlauch Montageset DN50	15	9.989-628.0		DN 50			Bestehend aus jeweils 2 Schlauchenden, Schlauchschellen und Schlauchmanschetten.	<input type="checkbox"/>
PU								
Schlauch PU DN50 3 m	16	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	17	9.989-620.0		DN 50				<input type="checkbox"/>
Schlauch PU DN50 15 m ohne Anschlüsse	18	9.989-638.0		DN 50				<input type="checkbox"/>
ME-PU								
Schlauch ME-PU DN50 3 m	19	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	20	9.989-625.0		DN 50				<input type="checkbox"/>
Schlauch ME-PU DN50 15 m ohne Anschlüsse	21	9.989-641.0		DN 50				<input type="checkbox"/>
Handgriffe								
Krümmer Aluminium 45° DN40	22	9.989-544.0						<input type="checkbox"/>
Krümmer Aluminium 45° DN50	23	9.989-547.0						<input type="checkbox"/>
Vorabscheider								
Vorabscheider Ef Feststoffe 100 l DN70	24	9.982-238.0		DN 70				<input type="checkbox"/>
Vorabscheider Staub 40 l DN40	25	9.989-687.0		DN 40				<input type="checkbox"/>
Vorabscheider Staub 60 l DN50	26	9.989-688.0		DN 50				<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.



MISSING PICTURE:
M:\print\9980545_
std_01_149341_
acc.tif

		Bestell-Nr.	Anzahl	Nennweite	Länge / Breite		Preis	Beschreibung	
Vorabscheiderdeckel									
Vorabscheiderdeckel Op Flüssigkeiten Ø 517 mm DN70	27	9.981-666.0		DN 70					<input type="checkbox"/>
Vorabscheiderdeckel Op Flüssigkeiten Ø 575 mm DN70	28	9.981-662.0		DN 70					<input type="checkbox"/>
Vorabscheiderdeckel Feststoffe Ø 517 mm DN70	29	9.981-665.0		DN 70					<input type="checkbox"/>
Vorabscheiderdeckel Feststoffe Ø 575 mm DN70	30	9.981-661.0		DN 70					<input type="checkbox"/>
Vorabscheider Fass 200 l	31	9.989-685.0						Standardfass. Genormt nach ISO 15750-2.	<input type="checkbox"/>
Feststoffe / Stäube									
Standard Kit Feststoffe / Stäube DN40	32	9.989-659.0		DN 40				EVA-Schlauch 3 m (9.988-088.0); Handgriff (9.977-679.0); Saugrohr (9.977-525.0); Bodendüse (9.989-682.0); Nutendü- se (9.988-116.0); Flächendüse (9.988-118.0); Standardbürs- te (9.981-432.0).	<input type="checkbox"/>
Standard Kit Feststoffe / Stäube DN50	33	9.989-662.0		DN 50				EVA-Schlauch 3 m (9.988-090.0); Handgriff (9.977-678.0); Saugrohr (9.977-531.0); Bodendüse (9.987-612.0); Nutendü- se (9.988-117.0); Standardbürste (9.981-432.0).	<input type="checkbox"/>
IV Rohrleitungen									
IV Rohr Ø 42,4 mm	34	9.980-451.0						Stahl, Wandstärke = 2 mm, Meterware.	<input type="checkbox"/>
IV Rohr Ø 60 mm	35	9.980-452.0							<input type="checkbox"/>
IV Rohr Ø 75 mm	36	9.980-453.0							<input type="checkbox"/>
IV Rohr Ø 100 mm	37	9.980-455.0							<input type="checkbox"/>
IV Rohrbogen 30° Ø 60,3 mm	38	9.980-545.0						Stahl, Wandstärke = 3,6 mm.	<input type="checkbox"/>
IV Rohrbogen 30° Ø 76,1 mm	39	9.980-546.0							<input type="checkbox"/>
IV Rohrbogen 30° Ø 101,6 mm	40	9.980-547.0						Stahl, Wandstärke = 4 mm.	<input type="checkbox"/>
IV Rohrbogen 45° Ø 60,3 mm	41	9.980-548.0						Stahl, Wandstärke = 3,6 mm	<input type="checkbox"/>
IV Rohrbogen 45° Ø 76,1 mm	42	9.980-549.0						Stahl, Wandstärke = 3,6 mm.	<input type="checkbox"/>
IV Rohrbogen 45° Ø 101,6 mm	43	9.980-550.0						Stahl, Wandstärke = 4 mm.	<input type="checkbox"/>
IV Rohrbogen 60° Ø 60,3 mm	44	9.980-551.0						Stahl, Wandstärke = 3,6 mm.	<input type="checkbox"/>
IV Rohrbogen 60° Ø 76,1 mm	45	9.980-552.0							<input type="checkbox"/>
IV Rohrbogen 60° Ø 101,6 mm	46	9.980-553.0						Stahl, Wandstärke = 4 mm.	<input type="checkbox"/>
IV Rohrbogen 90° Ø 42,4 mm	47	9.985-373.0						Stahl, Wandstärke = 2,6 mm.	<input type="checkbox"/>
IV Rohrbogen 90° Ø 60,3 mm	48	9.980-554.0						Stahl, Wandstärke = 3,6 mm.	<input type="checkbox"/>
IV Rohrbogen 90° Ø 76,1 mm	49	9.980-555.0							<input type="checkbox"/>
IV Rohrbogen 90° Ø 101,6 mm	50	9.980-556.0						Stahl, Wandstärke = 4 mm.	<input type="checkbox"/>
IV Rohr Reduzierung Ø 120 mm auf 100 mm	51	9.981-335.0						Stahl, Wandstärke = 2 mm	<input type="checkbox"/>
IV Rohr Reduzierung Ø 120 mm auf 60 mm	52	9.981-337.0							<input type="checkbox"/>
IV Rohr Reduzierung Ø 100 mm auf 75 mm	53	9.981-334.0							<input type="checkbox"/>
IV Rohr Reduzierung Ø 100 mm auf 60 mm	54	9.981-336.0							<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.

IVR-B 50/30 9.989-415.0



		Bestell-Nr.	Anzahl	Nennweite	Länge / Breite	Preis	Beschreibung	
IV Rohr Reduzierung Ø 80 mm auf 75 mm	55	9.980-494.0					Stahl, Wandstärke = 2 mm.	<input type="checkbox"/>
IV Rohr Reduzierung Ø 80 mm auf 60 mm	56	9.980-493.0				<input type="checkbox"/>		
IV Rohr Reduzierung Ø 75 mm auf 60 mm	57	9.981-333.0				<input type="checkbox"/>		
IV Rohr Reduzierung Ø 60 mm auf 42,2 mm	58	9.981-228.0				<input type="checkbox"/>		
IV Rohr Verteiler 30°-Abzweig Ø 120 mm auf 100 mm	59	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	60	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	61	9.981-126.0					Stahl, Wandstärke = 2 mm, Länge = 700 mm.	<input type="checkbox"/>
IV Rohr Verteiler 30°-Abzweig Ø 100 mm auf 60 mm	62	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	63	9.981-123.0				<input type="checkbox"/>		
IV Rohr Verteiler 30°-Abzweig Ø 60 mm auf 42,4 mm	64	9.981-258.0				<input type="checkbox"/>		
IV Rohr Verteiler 30°-Abzweig Ø 120 mm	65	9.981-130.0					Stahl, Wandstärke = 2 mm, Länge = 700 mm.	<input type="checkbox"/>
IV Rohr Verteiler 30°-Abzweig Ø 100 mm	66	9.981-128.0				<input type="checkbox"/>		
IV Rohr Verteiler 30°-Abzweig Ø 75 mm	67	9.981-125.0				<input type="checkbox"/>		
IV Rohr Verteiler 30°-Abzweig Ø 60 mm	68	9.981-122.0				<input type="checkbox"/>		
IV Rohr Verteiler 30°-Abzweig Ø 42,4 mm	69	9.981-259.0					Stahl, Wandstärke = 2 mm, Länge = 600 mm.	<input type="checkbox"/>
IV Rohr Verteiler Y-Stück Ø 120 mm auf 100 mm	70	9.981-135.0				<input type="checkbox"/>		
IV Rohr Verteiler Y-Stück Ø 100 mm auf 75 mm	71	9.981-134.0				<input type="checkbox"/>		
IV Rohr Verteiler Y-Stück Ø 80 mm auf 60 mm	72	9.981-133.0				<input type="checkbox"/>		
IV Rohr Verteiler Y-Stück Ø 75 mm auf 60 mm	73	9.981-132.0					Stahl, Wandstärke = 2 mm, Länge = 380 mm.	<input type="checkbox"/>
IV Rohr Verteiler Y-Stück Ø 60 mm auf 42 mm	74	9.981-131.0				<input type="checkbox"/>		
IV Rohr Verbindungen / Befestigungen								
IV Rohr Kupplung Ø 42,4 mm	75	9.980-445.0					Stahl; 3 Klemmschrauben.	<input type="checkbox"/>
IV Rohr Kupplung Ø 60 mm	76	9.980-446.0				<input type="checkbox"/>		
IV Rohr Kupplung Ø 75 mm	77	9.980-447.0				<input type="checkbox"/>		
IV Rohr Kupplung Ø 100 mm	78	9.980-449.0					Befestigungsschraube M8.	<input type="checkbox"/>
IV Rohr Schelle Ø 41-44 mm	79	9.980-463.0				<input type="checkbox"/>		
IV Rohr Schelle Ø 60-63 mm	80	9.980-464.0					Befestigungsschraube M10.	<input type="checkbox"/>
IV Rohr Schelle Ø 74-78 mm	81	9.980-465.0				<input type="checkbox"/>		
IV Rohr Schelle Ø 99-103 mm	82	9.980-466.0				<input type="checkbox"/>		
IV Rohr Schelle Ø 116-120 mm	83	9.980-467.0					H = 2200-3500 mm; für Rohrbefestigungsschelle mit M10-Gewinde.	<input type="checkbox"/>
IV Rohr Bodenstütze	84	9.981-118.0				<input type="checkbox"/>		

Mögliches Zubehör.

IVR-B 50/30

9.989-415.0



		Bestell-Nr.	Anzahl	Nennweite	Länge / Breite	Preis	Beschreibung	
IV Rohr auf Schlauch Adapter weiblich Ø 42,2 mm auf DN40	85	9.981-256.0		DN 40			Stahl, Wandstärke = 2 mm.	<input type="checkbox"/>
IV Rohr auf Schlauch Adapter weiblich Ø 60 mm auf DN50	86	9.981-166.0		DN 50		<input type="checkbox"/>		
IV Rohr auf Schlauch Adapter weiblich Ø 75 mm auf DN70	87	9.981-170.0		DN 70		<input type="checkbox"/>		
IV Rohr auf Schlauch Adapter männlich Ø 42,2 mm auf DN40	88	9.981-257.0		DN 40		<input type="checkbox"/>		
IV Rohr auf Schlauch Adapter männlich Ø 60 mm auf DN50	89	9.981-332.0		DN 50		<input type="checkbox"/>		
IV Rohr auf Schlauch Adapter männlich Ø 75 mm auf DN70	90	9.981-195.0		DN 70		<input type="checkbox"/>		
Saugstellenzubehöre								
Saugstelle Standarddüse PVC DN40	91	9.981-454.0		DN 40			Für Handabsaugstelle, passend für Düsenköcher.	<input type="checkbox"/>
Saugstelle Standarddüse PVC DN50	92	9.981-455.0		DN 50				<input type="checkbox"/>
Saugstelle Standardbürste DN40	93	9.981-436.0		DN 40			Stahl, Wandstärke = 2,6 mm.	<input type="checkbox"/>
Saugstelle Düsenhalter	94	9.981-520.0					Zur Wandmontage. Geeignet für DN 40, 50 und 70. Inklusive	<input type="checkbox"/>
Saugstelle Düsenhalter mit Endschalter	95	9.982-111.0					Endschalter zur Saugersteuerung.	<input type="checkbox"/>
Saugstelle Schlauchhalter mit Endschalter ø 60 mm	96	9.982-083.0					Zur Montage an Rohrleitungen mit 60 mm Durchmesser.	<input type="checkbox"/>
Saugstelle Schlauchhalter mit Endschalter ø 75 mm	97	9.982-092.0					Zur Montage an Rohrleitungen mit 75 mm Durchmesser.	<input type="checkbox"/>
Saugstelle Schlauchhalter mit Endschalter	98	9.982-093.0					Zur Wandmontage. Inklusive Endschalter zur Saugersteuerung.	<input type="checkbox"/>
Saugstelle Saugarm DN50 ohne Schlauch	99	9.981-776.0		DN 50			Schwenkarm DN 50 mit Wandbefestigung. Armlänge 2 m.	<input type="checkbox"/>
Saugstelle Saugarm DN70 ohne Schlauch	100	9.981-775.0		DN 70			Schwenkarm DN 70 mit Wandbefestigung. Armlänge 2 m.	<input type="checkbox"/>
Saugstelle Saugarm DN50 ohne Schlauch	101	9.981-781.0		DN 50			Schwenkarm DN 50 mit Bodenstütze. Armlänge 2 m.	<input type="checkbox"/>
Saugstelle Saugarm DN70 ohne Schlauch	102	9.981-780.0		DN 70			Schwenkarm DN 70 mit Bodenstütze. Armlänge 2 m.	<input type="checkbox"/>
Saugstelle Saugarm DN70	103	9.981-920.0		DN 70			Armlänge = 2,5 m; Ansaugtrichter mit 150 mm Durchmesser.	<input type="checkbox"/>
Saugstelle Saugarm DN100	104	9.983-121.0		DN 100				<input type="checkbox"/>
Schlauch Endstück drehbar weiblich DN40	105	9.989-654.0		DN 50				<input type="checkbox"/>
Schlauch Endstück drehbar weiblich DN50	106	9.989-653.0		DN 50				<input type="checkbox"/>
Schlauch Endstück drehbar weiblich DN70	107	9.989-652.0		DN 70				<input type="checkbox"/>
Schlauch Endstück männlich DN40	108	9.981-142.0		DN 40				<input type="checkbox"/>
Schlauch Endstück männlich DN50	109	9.980-472.0		DN 50				<input type="checkbox"/>
Schlauch Endstück männlich DN70	110	9.981-144.0		DN 70				<input type="checkbox"/>
Schlauch Montageset DN40 ohne Endstücke	111	9.981-563.0		DN 40			Bestehend aus jeweils 2 Schlauchschellen und -manschetten.	<input type="checkbox"/>
Schlauch Montageset DN50 ohne Endstücke	112	9.981-561.0		DN 50				<input type="checkbox"/>
Schlauch Montageset DN70 ohne Endstücke	113	9.981-562.0		DN 70				<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.