

IVR 35/20-2 SC ME

Leistungsstarker Industriesauger IVR 35/20-2 Pf Me für feine Staubanwendungen. Optimal geeignet für die Unterhaltsreinigung in Werkstätten und Produktionshallen.



Bestell-Nr.

9.986-065.0

- Kompakte Bauweise mit geringer Grundfläche
- Zyklonartiges Vorabscheidesystem
- Edelstahlbehälter

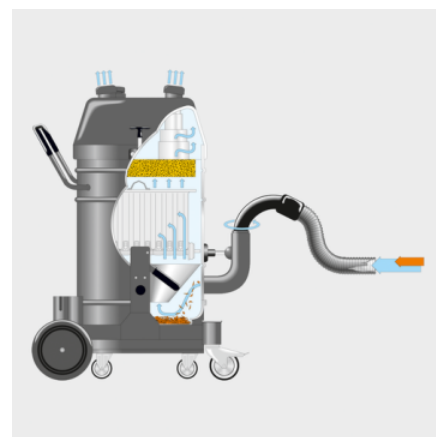
Technische Daten

EAN-Code		4054278030050
Stromart	Ph / V / Hz	1 / 220 - 240 / 50 - 60
Luftmenge	l/s / m³/h	100 / 360
Vakuum	mbar / kPa	220 / 22
Behälterinhalt	l	35
Behältermaterial		Edelstahl
Aufnahmeleistung	kW	2
Aufnahmetyp		Elektrisch
Filterfläche	m²	1,4
Anschlussnennweite		DN 50
Zubehöرنennweite		DN 50 / DN 40
Schalldruckpegel	dB(A)	70
Gewicht ohne Zubehör	kg	53
Gewicht inkl. Verpackung	kg	61
Abmessungen (L × B × H)	mm	740 × 580 × 1105

Ausstattung

Filter	Taschenfilter
Zubehör im Lieferumfang	nein
Behälterentleerung	Absetzfahrgestell

■ Im Lieferumfang enthalten.



Robustes Material, industrietaugliches Design

- Ideal für Einsätze in der metallverarbeitenden Industrie.
- Die Materialdicke von 1,25 mm und meist geschweißte Verbindungen sorgen für eine lange Lebensdauer auch bei abrasivem Sauggut.

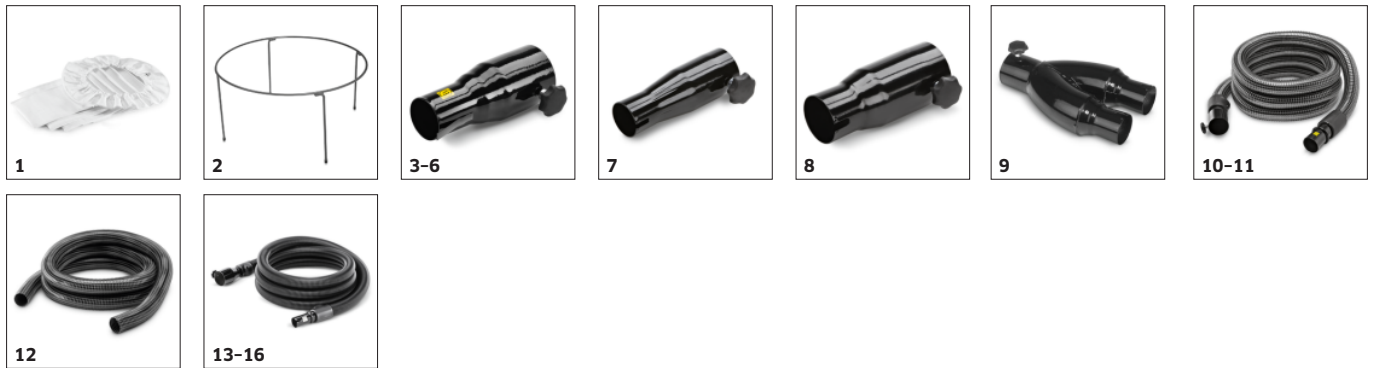
Angenehmes Arbeitsgeräusch

- Schalldämpfer an den Ausblasrohren sorgen für ein angenehmes Arbeitsgeräusch bei hoher Saugleistung.

Zyklonartiges Vorabscheidensystem

- Schützt den Filter und erhöht damit dessen Standzeit. Dies spart Kosten und erhöht die Einsatzmöglichkeiten.

ZUBEHÖR VON IVR 35/20-2 SC ME 9.986-065.0



		Bestell-Nr.	Beschreibung	
FILTER				
Taschen- /Sternfilter				
Taschenfilter PE M 1,4 m ²	1	9.980-227.0	Elektrisch leitendes Filtertuch der Staubklasse M mit 420 mm Durchmesser und 1,4 m ² Filterfläche.	<input checked="" type="checkbox"/>
ENTLEERHILFEN				
Niederhalter				
Niederhalter für PE Entleersack Ø 420 mm 30 l	2	9.975-398.0	Niederhalter für Rundbodensack (30 l). Verhindert das Ansaugen des Sacks während des Saugens.	<input type="checkbox"/>
ADAPTER / REDUZIERSTÜCKE / VERTEILER				
Adapter Zubehör				
Zubehörsadapter DN50 auf DN51	3	9.989-603.0	Adapter aus Stahl zum Anschluss von DN 50 auf DN 51. Elektrisch leitend.	<input type="checkbox"/>
Zubehörsadapter DN51 auf DN50	4	9.989-601.0	Adapter aus Stahl zum Anschluss von DN 51 auf DN 50. Elektrisch leitend.	<input type="checkbox"/>
Zubehörsadapter DN50 auf DN61	5	9.989-602.0	Adapter aus Stahl zum Anschluss von DN 50 auf DN 61. Elektrisch leitend.	<input type="checkbox"/>
Zubehörsadapter DN61 auf DN50	6	9.989-604.0	Adapter aus Stahl zum Anschluss von DN 61 auf DN 50. Elektrisch leitend.	<input type="checkbox"/>
Reduzierstücke / Vergrößerungen				
Reduzierung DN50 auf DN40	7	9.981-231.0	Reduzierstück von DN 50 auf DN 40. Material: Stahl. Elektrisch leitend.	<input type="checkbox"/>
Expander				
Vergrößerung DN50 auf DN70	8	9.981-921.0	Reduzierstück von Außenkonus DN 50 auf Innenkonus DN 70. Material: Stahl. Elektrisch leitend.	<input type="checkbox"/>
Verteiler				
Y-Verteiler DN50 auf DN40	9	9.981-149.0	Verteiler, elektrisch leitend, aus Stahl, DN 50/40/40.	<input type="checkbox"/>
SCHLÄUCHE				
PVC-Schläuche				
Schlauch PVC DN50 3 m	10	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	11	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	12	9.989-634.0	PVC-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 50. Elektrisch leitend und temperaturbeständig bis zu 85 °C. Länge: 15 m.	<input type="checkbox"/>
EVA-Schläuche				
Schlauch EVA DN40 3 m	13	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	14	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"/>

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör.

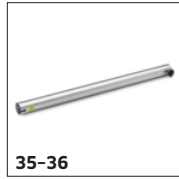
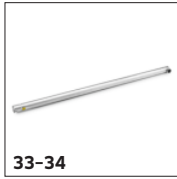
ZUBEHÖR VON IVR 35/20-2 SC ME 9.986-065.0



	Bestell-Nr.	Beschreibung	
SCHLÄUCHE			
EVA-Schläuche			
Schlauch EVA DN50 3 m	15	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	16	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	17	9.989-631.0	EVA-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 50. Elektrisch leitend und temperaturbeständig bis zu 65 °C. Länge: 15 m. <input type="checkbox"/>
Schlauch Montagesets			
Schlauch Montageset DN50	18	9.989-628.0	Mehrteiliger Schlauchverbindingssatz, DN 50. <input type="checkbox"/>
PU-Schläuche			
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"/>
ME-PU-Schläuche			
Schlauch ME-PU DN50 3 m	22	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	23	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	24	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"/>
HANDGRIFFE			
Handgriff DN40	25	9.977-679.0	Im 45°-Winkel gebogener und elektrisch leitender Handgriff aus Edelstahl. Innenkonus DN 40. <input type="checkbox"/>
Handgriff DN50	26	9.977-678.0	Elektrisch leitender, im 45°-Winkel gebogener Handgriff aus Edelstahl. Innenkonus DN 50. <input type="checkbox"/>
Handgriff Edelstahl DN40	27	9.989-036.0	Gebogener und elektrisch leitender Handgriff aus Edelstahl. Winkel 45°, Innenkonus DN 40 US. <input type="checkbox"/>
Handgriff Edelstahl DN50	28	9.988-111.0	Gebogener und elektrisch leitender Handgriff aus Edelstahl. Winkel 45°, Innenkonus DN 50. <input type="checkbox"/>

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör.

ZUBEHÖR VON IVR 35/20-2 SC ME 9.986-065.0



		Bestell-Nr.	Beschreibung	
HANDGRIFFE				
Kruecmmcr Aluminium 45° DN40	29	9.989-544.0	Um 45° gebogener Handgriff aus Aluminium, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Kruecmmcr Aluminium 45° DN50	30	9.989-547.0	Handgriff mit 45°-Biegung. Aus Aluminium, DN 50.	<input type="checkbox"/>
SAUGROHRE				
Saugrohr 850 mm DN40	31	9.977-525.0	Verlängerungsrohr aus Stahl, elektrisch leitend, DN 40. Länge: 850 mm.	<input type="checkbox"/>
Saugrohr 850 mm DN50	32	9.977-531.0	850 mm langes Verlängerungsrohr aus Stahl. Elektrisch leitend und mit Innenkonus DN 50.	<input type="checkbox"/>
Saugrohr Aluminium 1500 mm DN40	33	9.989-038.0	Verlängerungsrohr aus Edelstahl, elektrisch leitend, DN 50. Länge: 1500 mm.	<input type="checkbox"/>
Saugrohr Aluminium 1500 mm DN50	34	9.989-035.0	Elektrisch leitendes Saugrohr (1500 mm) aus Edelstahl mit Durchmesser 50 mm.	<input type="checkbox"/>
Saugrohr Edelstahl 850 mm DN40	35	9.989-039.0	Verlängerungsrohr aus Edelstahl, elektrisch leitend, DN 40. Länge: 850 mm.	<input type="checkbox"/>
Saugrohr Edelstahl 850 mm DN50	36	9.988-114.0	Elektrisch leitendes Verlängerungsrohr aus Edelstahl. Innenkonus DN 50.	<input type="checkbox"/>
Saugrohr Carbon 1500 mm DN40	37	9.989-552.0	Sehr leichtes Verlängerungsrohr aus Carbon, elektrisch leitend, DN 40. Länge: 1500 mm.	<input type="checkbox"/>
Saugrohr Carbon 1500 mm DN50	38	9.989-553.0	Elektrisch leitendes, sehr leichtes Verlängerungsrohr aus Carbon. Innenkonus DN 50, 1500 mm Länge.	<input type="checkbox"/>
DÜSEN				
Standarddüsen				
Standarddüse PVC DN40	39	9.989-674.0	Elektrisch leitende Standarddüse aus PVC. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Standarddüse PVC DN50	40	9.989-673.0	Elektrisch leitende Standarddüse aus PVC. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Standarddüse Silikon DN40	41	9.988-401.0	Elastische Standarddüse aus Silikon, Innenkonus DN 40.	<input type="checkbox"/>
Standarddüse Silikon DN50	42	9.988-402.0		<input type="checkbox"/>

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör.

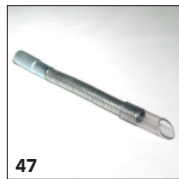
ZUBEHÖR VON IVR 35/20-2 SC ME 9.986-065.0



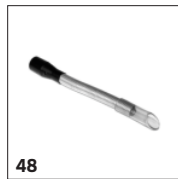
43-44



45-46



47



48



49-50



51, 54-55



52, 58



53



56-57

		Bestell-Nr.	Beschreibung	
DÜSEN				
Standarddüsen				
Standard Düse Gummi schneidbar DN40	43	9.989-677.0	Standarddüse, elektrisch leitend, aus schneidbarem Gummi. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Standard Düse Gummi schneidbar DN50	44	9.989-675.0	Standarddüse, elektrisch leitend, aus schneidbarem Gummi. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Standarddüse Alu DN40	45	9.980-748.0	Schrägdüse aus eloxiertem Aluminium, elektrisch leitend, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Standarddüse Alu DN50	46	9.980-749.0	Schrägdüse aus eloxiertem Aluminium, elektrisch leitend, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Standarddüsen biegsam				
Standarddüse biegsam PVC DN40	47	9.981-420.0	Elektrisch leitende, flexible Runddüse aus verzinktem Stahl, mit Gummimundstück DN 30.	<input type="checkbox"/>
Standarddüse biegsam PVC DN50	48	9.981-421.0	Elektrisch leitende, flexible Runddüse aus verzinktem Stahl, DN 50, mit Gummimundstück DN 30.	<input type="checkbox"/>
Standarddüse biegsam abgewinkelt 90° PP DN40	49	9.981-429.0	Flexible, elektrisch leitende Winkeldüse, DN 40, Länge: 800 mm.	<input type="checkbox"/>
Standarddüse biegsam abgewinkelt 90° PP DN50	50	9.981-430.0	Flexible, elektrisch leitende Winkeldüse DN 50, Länge: 800 mm.	<input type="checkbox"/>
Bodendüsen				
Bodendüse Alu 370 mm DN40	51	9.989-683.0	Bodendüse, 370 mm, aus Aluminium. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Alu el 370 mm DN40	52	9.989-682.0	Bodendüse, 370 mm, aus Aluminium. Elektrisch leitend. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Alu 200 mm DN50	53	9.981-426.0	Bodendüse, DN 50, mit 200 mm Saugbreite.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Alu 370 mm DN50	54	9.989-664.0	Bodendüse. 370 mm, aus Aluminium. Elektrisch leitend. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Alu el 370 mm DN50	55	9.987-612.0	Elektrisch leitende Allzweckbodendüse. 370 mm breit, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Alu 500 mm DN50	56	9.989-684.0	Bodendüse, 500 mm, aus Aluminium. Elektrisch leitend. DN 50.	<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.

ZUBEHÖR VON IVR 35/20-2 SC ME 9.986-065.0



		Bestell-Nr.	Beschreibung	
DÜSEN				
Bodendüsen				
Bodendüse Alu el 500 mm DN50	57	9.981-925.0	Bodendüse mit 500 mm Saugbreite und Drehgelenk. DN 50, elektrisch leitend.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Edelstahl el 370 mm DN40	58	9.989-558.0	Allzweckbodendüse (370 mm), elektrisch leitend, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Edelstahl el 370 mm DN50	59	9.988-115.0	Bodendüse (370 mm) aus Edelstahl, elektrisch leitend, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Gummileiste Öl-resist. 200 mm	60	9.981-923.0	Gummilippe mit Kunststoffleiste für Bodendüse, 220 mm breit.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Gummileiste 370 mm	61	9.981-914.0	Gummilippe mit Profilleiste für Bodendüse, 370 mm breit.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Gummileiste 500 mm	62	9.981-915.0	Ölfeste Gummilippe mit Profilleiste für Bodendüse, 500 mm breit.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Büstenleiste el. 370 mm	63	9.984-939.0	Elektrisch leitende Gummilippe für Bodendüse, 370 mm breit.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Büstenleiste 500 mm	64	9.980-764.0	Bürstenleistenset Bodendüse 500 mm, mit Profilleiste.	<input type="checkbox"/>
Nutendüsen				
Fugendüse PP 15 mm × 145 mm DN50	65	9.988-117.0	Elektrisch leitende, flache Allzweckfugendüse aus Kunststoff, DN 52.	<input type="checkbox"/>
Fugendüse PU 22 mm × 175 mm DN50	66	9.981-482.0	Fugendüse aus PU, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Fugendüse 18 mm × 120 mm DN50	67	9.981-442.0	Elektrisch leitende Nutendüse aus Stahlblech, DN 50, mit 17 Millimeter Schlitzbreite.	<input type="checkbox"/>
Fugendüse 25 mm × 120 mm DN50	68	9.981-465.0	Elektrisch leitende Nutendüse aus Stahlblech, DN 50, mit 25 mm Schlitzbreite.	<input type="checkbox"/>
Nutendüsen biegsam				
Fugendüse biegsam Silikon 65 mm DN50	69	9.988-403.0	Biegbare Fugendüse aus Silikon, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Fugendüse biegsam 11 mm × 58 mm DN40	70	9.989-681.0	Elektrisch leitende und biegbare Nutendüse, 11 × 58 mm.	<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.

ZUBEHÖR VON IVR 35/20-2 SC ME 9.986-065.0



		Bestell-Nr.	Beschreibung	
DÜSEN				
Nutendüsen biegsam				
Fugendüse biegsam 20 mm × 45 mm DN40	71	9.981-423.0	Flexible und elektrisch leitende Fugendüse aus verzinktem Stahl mit 20 mm Schlitzbreite, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Fugendüse biegsam 12 mm × 45 mm DN50	72	9.981-424.0	Flexible, elektrisch leitende, verzinkte Nutendüse, DN 50, mit 13 mm Schlitzbreite.	<input type="checkbox"/>
Fugendüse biegsam 20 mm × 45 mm DN50	73	9.981-425.0	Flexible und elektrisch leitende Fugendüse aus verzinktem Stahl mit 20 mm Schlitzbreite, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Flächendüsen				
Flächendüse Silikon 120 mm DN40	74	9.988-118.0	Elektrisch leitende Gummidüse, abgewinkelt, DN 40, lebensmitteltauglich.	<input type="checkbox"/>
Flächendüse Silikon 120 mm DN50	75	9.988-119.0	Elektrisch leitende Gummidüse, abgewinkelt, DN 50, lebensmitteltauglich.	<input type="checkbox"/>
Flächendüse Alu 150 mm DN 40	76	9.989-666.0	Flächendüse, 150 mm, aus Aluminium. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Flächendüse Alu 150 mm DN50	77	9.989-665.0	Flächendüse, 150 mm, aus Aluminium. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Flüssigkeitsdüsen				
Flüssigkeitsdüse 900 mm DN50	78	9.981-427.0	Bypassdüse, DN 50, Gesamtlänge: 1000 mm.	<input type="checkbox"/>
Bohrlochdüsen				
Sacklochdüse DN40	79	9.989-671.0	Um 90° gebogene Sacklochdüse mit 60 mm Durchmesser.	<input type="checkbox"/>
Sacklochdüse gewinkelt 60° DN40	80	9.989-669.0	Um 90° gebogene Sacklochdüse mit 48 mm Durchmesser. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Sacklochdüse gewinkelt 90° DN40	81	9.989-667.0	Um 90° gebogene Sacklochdüse mit 60 mm Durchmesser. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Sacklochdüse gewinkelt 90° 200 mm Verlängerung DN40	82	9.989-670.0	Um 90° gebogene Sacklochdüse mit 48 mm Durchmesser. DN 40.	<input type="checkbox"/>
BÜRSTEN				
Standardbürsten				
Standardbürste 40 mm DN40	83	9.981-431.0	Flache Bürstendüse DN 40.	<input type="checkbox"/>
Standardbürste 40 mm DN50	84	9.981-432.0	Flache Bürstendüse DN 50.	<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.

ZUBEHÖR VON IVR 35/20-2 SC ME 9.986-065.0



	Bestell-Nr.	Beschreibung		
BÜRSTEN				
Pinselfürsten				
Pinselfürste Ø 82 mm DN40	85	9.989-609.0	Elektrisch leitende Pinselfürste mit 82 mm Durchmesser. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Pinselfürste Ø 82 mm DN50	86	9.989-608.0	Elektrisch leitende Pinselfürste mit 82 mm Durchmesser. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Flächenbürsten				
Flächenbürste PP 120 mm DN40	87	9.989-610.0	Elektrisch leitende Flächenbürste. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Flächenbürste 300 mm DN40	88	9.981-911.0	Saugbesen, 300 mm, mit Anschluss 45°, mit Sternschraube, Rosshaarborsten.	<input type="checkbox"/>
Flächenbürste 300 mm DN50	89	9.981-912.0		<input type="checkbox"/>
VORABSCHIEDER				
Vorabscheider				
Vorabscheider Ef Feststoffe 100 l DN70	90	9.982-238.0	Fahrbare Vorabscheiderstation mit 110 l Volumen und Entleerklappe.	<input type="checkbox"/>
Vorabscheider Staub 40 l DN40	91	9.989-687.0		<input type="checkbox"/>
Vorabscheider Staub 60 l DN50	92	9.989-688.0		<input type="checkbox"/>
Vorabscheider Fass 200 l	93	9.989-685.0	Nach ISO 15750-2 genormtes Standardfass.	<input type="checkbox"/>
Vorabscheiderdeckel				
Vorabscheiderdeckel Op Flüssigkeiten ø 517 mm DN70	94	9.981-666.0	Vorabscheiderdeckel DN 70. Geeignet für Behälter mit 517 mm Durchmesser.	<input type="checkbox"/>
Vorabscheiderdeckel Op Flüssigkeiten ø 575 mm DN70	95	9.981-662.0	Vorabscheiderdeckel DN 70 für 200-Liter-Standardfass (9.989-685.0).	<input type="checkbox"/>
Vorabscheiderdeckel Feststoffe ø 517 mm DN70	96	9.981-665.0	Vorabscheiderdeckel DN 70. Geeignet für Behälter mit 517 mm Durchmesser.	<input type="checkbox"/>
Vorabscheiderdeckel Feststoffe ø 575 mm DN70	97	9.981-661.0	Vorabscheiderdeckel DN 70 für 200-Liter-Standardfass (9.989-685.0).	<input type="checkbox"/>
ZUBEHÖR SETS				
Flüssigkeiten				
Standard Kit Flüssigkeit DN40	98	9.989-660.0	Zubehörset, DN 40, für Flüssigkeitssauger: PU-Schlauch 3 m (9.989-617.0), Handgriff (9.977-679.0), Saugrohr (9.977-525.0), Bodendüse (9.989-683.0) und Nutendüse (9.981-483.0).	<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.

ZUBEHÖR VON IVR 35/20-2 SC ME 9.986-065.0



		Bestell-Nr.	Beschreibung	
ZUBEHÖR SETS				
Flüssigkeiten				
Standard Kit Flüssigkeit DN50	99	9.989-661.0	Zubehörset, DN 50, für Flüssigkeitssauger: PU-Schlauch 3 m (9.989-619.0), Handgriff (9.977-678.0), Saugrohr (9.977-531.0), Bodendüse (9.989-664.0) und Nutendüse (9.981-482.0).	<input type="checkbox"/>
Flüssigkeiten / Späne				
Standard Kit Flüssigkeiten / Späne DN40	100	9.989-657.0	Zubehörset, DN 40, für Flüssigkeits- und Spänesauger: ME-PU-Schlauch 3 m (9.989-621.0), Handgriff (9.977-679.0), Saugrohr (9.977-525.0), Bodendüse (9.989-683.0), Standarddüse (9.989-674.0).	<input type="checkbox"/>
Standard Kit Flüssigkeiten / Späne DN50	101	9.989-658.0	Für Flüssigkeits- und Spänesauger: umfangreiches Zubehörset, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Feststoffe / Stäube				
Standard Kit Feststoffe / Stäube DN40	102	9.989-659.0	Für Industriestaubsauger: umfangreiches Zubehörset, DN 40. Geeignet für Feststoffe und Stäube.	<input type="checkbox"/>
Standard Kit Feststoffe / Stäube DN50	103	9.989-662.0	Für Industriestaubsauger: umfangreiches Zubehörset, DN 50. Geeignet für Feststoffe und Stäube.	<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.