

IVC 60/24-2 TACT² M

Kompakter, wendiger Industriesauger mit autom. Filterabreinigung Tact². Ideal zur Reinigung von Produktionsmaschinen und -bereichen mit gesundheitsgefährdenden Stäuben der Staubklasse M.



Bestell-Nr.

1.576-105.0

- Antistatische Ausstattung
- Zertifiziert für Staubklasse M
- Integrierter Zyklon zur Vorabscheidung

Technische Daten

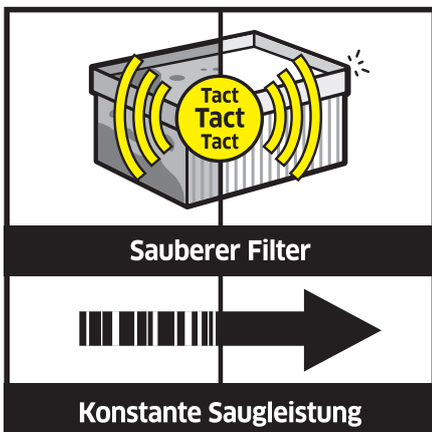
EAN-Code		4039784463745
Stromart	Ph / V / Hz	1 / 220 - 240 / 50 - 60
Luftmenge	l/s / m³/h	148 / 532
Vakuum	mbar / kPa	254 / 25,4
Behälterinhalt	l	60
Aufnahmeleistung	kW	2,4
Aufnahmetyp		Elektrisch
Filterfläche	m²	0,95
Anschlussnennweite		DN 70
Zubehöرنennweite		DN 50 / DN 40
Schalldruckpegel	dB(A)	73
Gewicht ohne Zubehör	kg	60
Abmessungen (L × B × H)	mm	970 × 690 × 995

Dieses Gerät ist einweisungspflichtig.

Ausstattung

Filter	Flachfilter
Zubehör im Lieferumfang	nein
Behälterentleerung	Absetzfahrgestell

■ Im Lieferumfang enthalten.



Automatische Filterabreinigung Tact²

- Für lange Filterstanddauer und gleichbleibend hohe Saugleistung.
- Mit gezielten, kraftvollen Luftstößen reinigt sich der Filter selbst. Der Vorgang wird vollautomatisch ausgelöst, die Saugkraft bleibt konstant hoch. Weitere Vorteile: geringe Wartungskosten, lange Lebensdauer des Filters.



2 Gebläsemotoren

- Kraftvolle Reinigungsleistung durch 2 Gebläse. Die Motoren sind elektronisch gesteuert, somit werden hohe Einschaltströme vermieden.



Sammelbehälter mit Absetzmechanismus

- Der Sammelbehälter mit Absetzmechanismus sorgt für eine ergonomische Entleerung auch bei schwerem Sauggut.

ZUBEHÖR VON IVC 60/24-2 TACT² M 1.576-105.0



		Bestell-Nr.	Beschreibung	
FLACHFALTENFILTER STANDARD, BIS BIA C, STAUBKLASSE M				
Flachfaltenfilter PTFE				
Flachfaltenfilter PTFE	1	6.907-449.0	Polyestervlies mit PTFE-Beschichtung, Staubklasse-M-geprüft, für Tact ² -Sauger. Besonders geeignet für stark haftende Materialien.	<input type="checkbox"/>
ENTLEERHILFEN				
Siebkörbe				
Siebkorb IVC	2	5.731-645.0	Spänesieb aus Kunststoff, perforiert, mit Innengewinde. Zum Schutz des Ablassschlauchs vor stark abrasivem Sauggut wie beispielsweise groben Spänen.	<input type="checkbox"/>
ADAPTER / REDUZIERSTÜCKE / VERTEILER				
Adapter Zubehör				
Adapter Zubehör DN50 auf DN51	3	9.989-603.0	Adapter aus Stahl zum Anschluss von DN 50 auf DN 51. Elektrisch leitend.	<input type="checkbox"/>
Adapter Zubehör DN51 auf DN50	4	9.989-601.0	Adapter aus Stahl zum Anschluss von DN 51 auf DN 50. Elektrisch leitend.	<input type="checkbox"/>
Adapter Zubehör DN50 auf DN61	5	9.989-602.0	Adapter aus Stahl zum Anschluss von DN 50 auf DN 61. Elektrisch leitend.	<input type="checkbox"/>
Adapter Zubehör 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 DN70 auf DN50	7	9.977-772.0		<input type="checkbox"/>
Reduzierung DN70 auf DN40	8	9.989-690.0	Elektrisch leitendes Reduzierstück aus Stahl zur Reduzierung von DN 70 auf DN 40.	<input type="checkbox"/>
Reduzierung DN50 auf DN40	9	9.981-231.0	Reduzierstück von DN 50 auf DN 40. Material: Stahl. Elektrisch leitend.	<input type="checkbox"/>
Reduzierung Edelstahl DN70 auf DN50	10	9.989-712.0		<input type="checkbox"/>
Reduzierung Edelstahl DN70 auf DN40	11	9.989-713.0		<input type="checkbox"/>
Reduzierung Edelstahl AISI 304	12	9.989-893.0		<input type="checkbox"/>
Expander				
Vergrößerung DN50 auf DN70	13	9.981-921.0	Reduzierstück von Außenkonus DN 50 auf Innenkonus DN 70. Material: Stahl. Elektrisch leitend.	<input type="checkbox"/>
Verteiler				
Verteiler Y-Stück DN70 auf DN50	14	9.989-611.0	Elektrisch leitender Verteiler aus Stahl, DN 70/DN 50 / DN 50.	<input type="checkbox"/>

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör. ○ Reinigungsmittel.

ZUBEHÖR VON IVC 60/24-2 TACT² M 1.576-105.0



15-16



17-18, 20-21



19, 22, 60



23, 58-59, 62



28-29, 31-32

	Bestell-Nr.	Beschreibung	
ADAPTER / REDUZIERSTÜCKE / VERTEILER			
Verteiler			
Verteiler Edelstahl AISI 304	15	9.989-894.0	<input type="checkbox"/>
	16	9.989-895.0	<input type="checkbox"/>
SCHLÄUCHE			
PVC-Schläuche			
Schlauch PVC DN40 3 m	17	9.989-647.0	PVC-Schlauch, DN 50. Temperaturbeständig bis zu 85 °C und elektrisch leitend. Länge: 3 m. <input type="checkbox"/>
Schlauch PVC DN40 5 m	18	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 Anschlüsse	19	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	20	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	21	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 Anschlüsse	22	9.989-634.0	PVC-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 50. Elektrisch leitend und temperaturbeständig bis zu 85 °C. Länge: 15 m. <input type="checkbox"/>
Schlauch PVC DN40 1 m	23	9.989-626.0	Elektrisch leitender PVC-Schlauch, DN 40. Temperaturbeständig bis zu 85 °C. Länge: 1 m. <input type="checkbox"/>
Schlauch PVC DN40 3 m	24	9.989-962.0	<input type="checkbox"/>
Schlauch PVC DN40 5 m	25	9.989-963.0	<input type="checkbox"/>
Schlauch PVC DN50 3 m	26	9.989-964.0	<input type="checkbox"/>
Schlauch PVC DN50 5 m	27	9.989-965.0	<input type="checkbox"/>
EVA			
Schlauch EVA DN40 3 m	28	9.988-088.0	Elektrisch leitender Schlauch mit DN 40. Geeignet für Temperaturen von bis zu 65 °C, Länge: 3 m. <input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.

ZUBEHÖR VON IVC 60/24-2 TACT² M 1.576-105.0



28-29, 31-32



30, 33



38-39



42-43, 45-46

		Bestell-Nr.	Beschreibung	
SCHLÄUCHE				
EVA				
Schlauch EVA DN40 5 m	29	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 Anschlüsse	30	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	31	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	32	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 Anschlüsse	33	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 EVA DN40 3 m	34	9.989-982.0		<input type="checkbox"/>
Schlauch EVA DN40 5 m	35	9.989-983.0		<input type="checkbox"/>
Schlauch EVA DN50 3 m	36	9.989-984.0		<input type="checkbox"/>
Schlauch EVA DN50 5 m	37	9.989-985.0		<input type="checkbox"/>
Schlauch Montageset				
Schlauch Montageset DN40	38	9.989-627.0	Mehrteiliger Schlauchverbindingssatz, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Schlauch Montageset DN50	39	9.989-628.0	Mehrteiliger Schlauchverbindingssatz, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Schlauch-Montageset DN40	40	9.989-986.0		<input type="checkbox"/>
Schlauch-Montageset DN50	41	9.989-987.0		<input type="checkbox"/>
PU				
Schlauch PU DN40 3 m	42	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"/>

Mögliches Zubehör.

ZUBEHÖR VON IVC 60/24-2 TACT² M

1.576-105.0



		Bestell-Nr.	Beschreibung	
SCHLÄUCHE				
PU				
Schlauch PU DN40 5 m	43	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	44	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	45	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	46	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	47	9.989-638.0	PU-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 50. Elektrisch leitend und temperaturbeständig bis zu 80 °C. Länge: 15 m.	<input type="checkbox"/>
Schlauch PU DN40 3 m	48	9.989-966.0		<input type="checkbox"/>
Schlauch PU DN40 5 m	49	9.989-967.0		<input type="checkbox"/>
Schlauch PU DN50 3 m	50	9.989-968.0		<input type="checkbox"/>
Schlauch PU DN50 5 m	51	9.989-969.0		<input type="checkbox"/>
Schlauch PU FDA DN40 3 m	52	9.989-970.0		<input type="checkbox"/>
Schlauch PU FDA DN40 5 m	53	9.989-971.0		<input type="checkbox"/>
Schlauch PU FDA DN40 15 m	54	9.989-972.0		<input type="checkbox"/>
Schlauch PU FDA DN50 3 m	55	9.989-973.0		<input type="checkbox"/>
Schlauch PU FDA DN50 5 m	56	9.989-974.0		<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.

ZUBEHÖR VON IVC 60/24-2 TACT² M 1.576-105.0



	Bestell-Nr.	Beschreibung	
SCHLÄUCHE			
PU			
Schlauch PU FDA DN50 15 m	57	9.989-975.0	<input type="checkbox"/>
ME-PU			
Schlauch ME-PU DN40 3 m	58	9.989-621.0	<input type="checkbox"/>
Schlauch ME-PU DN40 5 m	59	9.989-622.0	<input type="checkbox"/>
Schlauch ME-PU DN40 15 m ohne Anschlüsse	60	9.989-640.0	<input type="checkbox"/>
Schlauch ME-PU DN50 3 m	61	9.989-623.0	<input type="checkbox"/>
Schlauch ME-PU DN50 5 m	62	9.989-625.0	<input type="checkbox"/>
Schlauch ME-PU DN50 15 m ohne Anschlüsse	63	9.989-641.0	<input type="checkbox"/>
Schlauch ME DN40 3 m	64	9.989-976.0	<input type="checkbox"/>
Schlauch ME DN40 5 m	65	9.989-977.0	<input type="checkbox"/>
Schlauch ohne Anschluss ME DN40 15 m	66	9.989-978.0	<input type="checkbox"/>
Schlauch ME DN50 3 m	67	9.989-979.0	<input type="checkbox"/>
Schlauch ME DN50 5 m	68	9.989-980.0	<input type="checkbox"/>
Schlauch ohne Anschluss ME DN50 15 m	69	9.989-981.0	<input type="checkbox"/>
HANDGRIFFE			
Handgriff DN40	70	9.977-679.0	<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.

ZUBEHÖR VON IVC 60/24-2 TACT² M

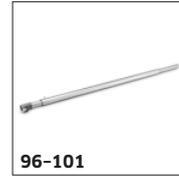
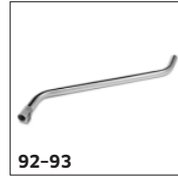
1.576-105.0



	Bestell-Nr.	Beschreibung	
HANDGRIFFE			
Handgriff DN50	71 9.977-678.0	Elektrisch leitender, im 45°-Winkel gebogener Handgriff aus Edelstahl. Innenkonus DN 50.	<input type="checkbox"/>
Handgriff Edelstahl DN40	72 9.989-036.0	Gebogener und elektrisch leitender Handgriff aus Edelstahl. Winkel 45°, Innenkonus DN 40 US.	<input type="checkbox"/>
Handgriff Edelstahl DN50	73 9.988-111.0	Gebogener und elektrisch leitender Handgriff aus Edelstahl. Winkel 45°, Innenkonus DN 50.	<input type="checkbox"/>
Krümmer Aluminium 45° DN40	74 9.989-544.0	Um 45° gebogener Handgriff aus Aluminium, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Krümmer Aluminium 45° DN50	75 9.989-547.0	Handgriff mit 45°-Biegung. Aus Aluminium, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Handgriff Edelstahl AISI 304	76 9.989-896.0		<input type="checkbox"/>
	77 9.989-897.0		<input type="checkbox"/>
Gerader Handgriff Edelstahl AISI 304	78 9.989-898.0		<input type="checkbox"/>
	79 9.989-899.0		<input type="checkbox"/>
Handgriff Karbon DN-F40	80 9.989-916.0		<input type="checkbox"/>
Handgriff Karbon DN-F50	81 9.989-917.0		<input type="checkbox"/>
Handgriff Karbon 110° DN-F40	82 9.989-918.0		<input type="checkbox"/>
Handgriff Karbon 110° DN-F50	83 9.989-919.0		<input type="checkbox"/>
SAUGROHRE			
Saugrohr 850 mm DN40	84 9.977-525.0	Verlängerungsrohr aus Stahl, elektrisch leitend, DN 40. Länge: 850 mm.	<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.

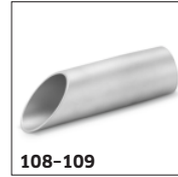
ZUBEHÖR VON IVC 60/24-2 TACT² M 1.576-105.0



		Bestell-Nr.	Beschreibung	
SAUGROHRE				
Saugrohr 850 mm DN50	85	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	86	9.989-038.0	Verlängerungsrohr aus Edelstahl, elektrisch leitend, DN 50. Länge: 1500 mm.	<input type="checkbox"/>
Saugrohr Aluminium 1500 mm DN50	87	9.989-035.0	Gebogenes und elektrisch leitendes Verlängerungsrohr aus Edelstahl. Winkel 45°, Innenkonus DN 50.	<input type="checkbox"/>
Saugrohr Edelstahl 850 mm DN40	88	9.989-039.0	Verlängerungsrohr aus Edelstahl, elektrisch leitend, DN 40. Länge: 850 mm.	<input type="checkbox"/>
Saugrohr Edelstahl 850 mm DN50	89	9.988-114.0	Elektrisch leitendes Verlängerungsrohr aus Edelstahl. Innenkonus DN 50.	<input type="checkbox"/>
Saugrohr Carbon 1500 mm DN40	90	9.989-552.0	Sehr leichtes Verlängerungsrohr aus Carbon, elektrisch leitend, DN 40. Länge: 1500 mm.	<input type="checkbox"/>
Saugrohr Carbon 1500 mm DN50	91	9.989-553.0	Elektrisch leitendes, sehr leichtes Verlängerungsrohr aus Carbon. Innenkonus DN 50, 1500 mm Länge.	<input type="checkbox"/>
Saugrohr Edelstahl AISI 304 DN-F40	92	9.989-912.0		<input type="checkbox"/>
Saugrohr Edelstahl AISI 304 DN-F50	93	9.989-913.0		<input type="checkbox"/>
Saugrohr Karbon 1500 mm DN-F40	94	9.989-920.0		<input type="checkbox"/>
Saugrohr Karbon 1500 mm DN-F50	95	9.989-921.0		<input type="checkbox"/>
Saugrohr Aluminium Hochtemperatur 1000 m	96	9.989-928.0		<input type="checkbox"/>
	97	9.989-929.0		<input type="checkbox"/>
Saugrohr Aluminium Hochtemperatur 2000 m	98	9.989-930.0		<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.

ZUBEHÖR VON IVC 60/24-2 TACT² M 1.576-105.0



	Bestell-Nr.	Beschreibung	
SAUGROHRE			
Saugrohr Aluminium Hochtemperatur 2000 m	99 9.989-931.0		<input type="checkbox"/>
Saugrohr Aluminium Hochtemperatur 3000 m	100 9.989-932.0		<input type="checkbox"/>
	101 9.989-933.0		<input type="checkbox"/>
DÜSEN			
Standarddüsen			
Standarddüse PVC DN40	102 9.989-674.0	Elektrisch leitende Standarddüse aus PVC. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Standarddüse PVC DN50	103 9.989-673.0	Elektrisch leitende Standarddüse aus PVC. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Standarddüse Silikon DN40	104 9.988-401.0	Elastische Standarddüse aus Silikon, Innenkonus DN 40.	<input type="checkbox"/>
Standarddüse Silikon DN50	105 9.988-402.0		<input type="checkbox"/>
Standard Düse Gummi schneidbar DN40	106 9.989-677.0	Standarddüse, elektrisch leitend, aus schneidbarem Gummi. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Standard Düse Gummi schneidbar DN50	107 9.989-675.0	Standarddüse, elektrisch leitend, aus schneidbarem Gummi. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Standarddüse Alu DN40	108 9.980-748.0	Schrägdüse aus eloxiertem Aluminium, elektrisch leitend, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Standarddüse Alu DN50	109 9.980-749.0	Schrägdüse aus eloxiertem Aluminium, elektrisch leitend, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Standarddüse Silikon FDA DN-F40 blau	110 9.989-835.0		<input type="checkbox"/>
Standarddüse Silikon FDA DN-F40 grün	111 9.989-836.0		<input type="checkbox"/>
Standarddüse Silikon FDA DN-F40 rot	112 9.989-837.0		<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.

ZUBEHÖR VON IVC 60/24-2 TACT² M 1.576-105.0



115-121



123



124-125



126, 129-130

	Bestell-Nr.	Beschreibung		
DÜSEN				
Standarddüsen				
Standarddüse Silikon FDA transparent	113	9.989-838.0	<input type="checkbox"/>	
Standarddüse Silikon FDA DN-F40 weiß	114	9.989-839.0	<input type="checkbox"/>	
Standarddüse Silikon FDA DN-F40 gelb	115	9.989-840.0	<input type="checkbox"/>	
Standarddüse Silikon FDA DN-F50 blau	116	9.989-841.0	<input type="checkbox"/>	
Standarddüse Silikon FDA DN-F50 grün	117	9.989-842.0	<input type="checkbox"/>	
Standarddüse Silikon FDA DN-F50 rot	118	9.989-843.0	<input type="checkbox"/>	
Standarddüse Silikon FDA transparent	119	9.989-844.0	<input type="checkbox"/>	
Standarddüse Silikon FDA DN-F50 weiß	120	9.989-845.0	<input type="checkbox"/>	
Standarddüse Silikon FDA DN-F50 gelb	121	9.989-846.0	<input type="checkbox"/>	
Standarddüsen biegsam				
Standarddüse biegsam PVC DN40	122	9.981-420.0	Elektrisch leitende, flexible Runddüse aus verzinktem Stahl, mit Gummimundstück DN 30.	<input type="checkbox"/>
Standarddüse biegsam PVC DN50	123	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	124	9.981-429.0	Flexible, elektrisch leitende Winkeldüse, DN 40, Länge: 800 mm.	<input type="checkbox"/>
Standarddüse biegsam abgewinkelt 90° PP DN50	125	9.981-430.0	Flexible, elektrisch leitende Winkeldüse DN 50, Länge: 800 mm.	<input type="checkbox"/>
Bodendüsen				
Bodendüse Alu 370 mm DN40	126	9.989-683.0	Bodendüse, 370 mm, aus Aluminium. DN 40.	<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.

ZUBEHÖR VON IVC 60/24-2 TACT² M 1.576-105.0



127, 133



128



126, 129-130



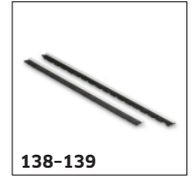
131-132



134



136-137



138-139

	Bestell-Nr.	Beschreibung		
DÜSEN				
Bodendüsen				
Bodendüse Alu el 370 mm DN40	127	9.989-682.0	Bodendüse, 370 mm, aus Aluminium. Elektrisch leitend. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Alu 200 mm DN50	128	9.981-426.0	Bodendüse, DN 50, mit 200 mm Saugbreite.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Alu 370 mm DN50	129	9.989-664.0	Bodendüse. 370 mm, aus Aluminium. Elektrisch leitend. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Alu el 370 mm DN50	130	9.987-612.0	Elektrisch leitende Allzweckbodendüse. 370 mm breit, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Alu 500 mm DN50	131	9.989-684.0	Bodendüse, 500 mm, aus Aluminium. Elektrisch leitend. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Alu el 500 mm DN50	132	9.981-925.0	Bodendüse mit 500 mm Saugbreite und Drehgelenk. DN 50, elektrisch leitend.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Edelstahl el 370 mm DN40	133	9.989-558.0	Allzweckbodendüse (370 mm), elektrisch leitend, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Edelstahl el 370 mm DN50	134	9.988-115.0	Bodendüse (370 mm) aus Edelstahl, elektrisch leitend, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Gummileiste Öl-resist. 200 mm	135	9.981-923.0	Gummilippe mit Kunststoffleiste für Bodendüse, 220 mm breit.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Gummileiste 370 mm	136	9.981-914.0	Gummilippe mit Profilleiste für Bodendüse, 370 mm breit.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Gummileiste 500 mm	137	9.981-915.0	Ölfeste Gummilippe mit Profilleiste für Bodendüse, 500 mm breit.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Bürstenleiste el. 370 mm	138	9.984-939.0	Elektrisch leitende Gummilippe für Bodendüse, 370 mm breit.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Bürstenleiste 500 mm	139	9.980-764.0	Bürstenleistenset Bodendüse 500 mm, mit Profilleiste.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Edelstahl AISI 316L blau	140	9.989-861.0		<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.

ZUBEHÖR VON IVC 60/24-2 TACT² M 1.576-105.0



	Bestell-Nr.	Beschreibung	
DÜSEN			
Bodendüsen			
Bodendüse Edelstahl AISI 316L blau	141	9.989-862.0	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Edelstahl AISI 316L grün	142	9.989-863.0	<input type="checkbox"/>
	143	9.989-864.0	<input type="checkbox"/>
	144	9.989-865.0	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Edelstahl AISI 316L rot	145	9.989-866.0	<input type="checkbox"/>
	146	9.989-867.0	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Edelstahl AISI 316L transparent	147	9.989-868.0	<input type="checkbox"/>
	148	9.989-869.0	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Edelstahl AISI 316L weiß	149	9.989-870.0	<input type="checkbox"/>
	150	9.989-871.0	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Edelstahl AISI 316L gelb	151	9.989-872.0	<input type="checkbox"/>
	152	9.989-914.0	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Edelstahl AISI 304 400 mm	153	9.989-915.0	<input type="checkbox"/>
	154	9.989-934.0	<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.

ZUBEHÖR VON IVC 60/24-2 TACT² M 1.576-105.0



	Bestell-Nr.	Beschreibung	
DÜSEN			
Bodendüsen			
Bodendüse Edelstahl 400 mm DN-F50	155	9.989-935.0	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Aluminium 400 mm DN-F40	156	9.989-936.0	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Aluminium 400 mm DN-F50	157	9.989-937.0	<input type="checkbox"/>
Nutendüsen			
Fugendüse PP 15 mm × 145 mm DN50	158	9.988-117.0	Elektrisch leitende, flache Allzweckfugendüse aus Kunststoff, DN 52. <input type="checkbox"/>
Fugendüse PU 22 mm × 175 mm DN50	159	9.981-482.0	Fugendüse aus PU, DN 50. <input type="checkbox"/>
Fugendüse 18 mm × 120 mm DN50	160	9.981-442.0	Elektrisch leitende Nutendüse aus Stahlblech, DN 50, mit 17 Millimeter Schlitzbreite. <input type="checkbox"/>
Fugendüse 25 mm × 120 mm DN50	161	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	162	9.988-403.0	Biegbare Fugendüse aus Silikon, DN 50. <input type="checkbox"/>
Fugendüse biegsam 11 mm × 58 mm DN40	163	9.989-681.0	Elektrisch leitende und biegbare Nutendüse, 11 × 58 mm. <input type="checkbox"/>
Fugendüse biegsam 20 mm × 45 mm DN40	164	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	165	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	166	9.981-425.0	Flexible und elektrisch leitende Fugendüse aus verzinktem Stahl mit 20 mm Schlitzbreite, DN 50. <input type="checkbox"/>
Nutendüse biegsam Silikon FDA transparent	167	9.989-847.0	<input type="checkbox"/>
	168	9.989-848.0	<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.

ZUBEHÖR VON IVC 60/24-2 TACT² M 1.576-105.0



169-170



171-172



173-174

	Bestell-Nr.	Beschreibung	
DÜSEN			
Flächendüsen			
Flächendüse Silikon 120 mm DN40	169 9.988-118.0	Elektrisch leitende Gummidüse, abgewinkelt, DN 40, lebensmitteleuglich.	<input type="checkbox"/>
Flächendüse Silikon 120 mm DN50	170 9.988-119.0	Elektrisch leitende Gummidüse, abgewinkelt, DN 50, lebensmitteleuglich.	<input type="checkbox"/>
Flächendüse Alu 150 mm DN 40	171 9.989-666.0	Flächendüse, 150 mm, aus Aluminium. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Flächendüse Alu 150 mm DN50	172 9.989-665.0	Flächendüse, 150 mm, aus Aluminium. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Flächendüse Silikon FDA DN-F40 blau	173 9.989-849.0		<input type="checkbox"/>
Flächendüse Silikon FDA DN-F50 blau	174 9.989-850.0		<input type="checkbox"/>
Flächendüse Silikon FDA DN-F40 grün	175 9.989-851.0		<input type="checkbox"/>
Flächendüse Silikon FDA DN-F50 grün	176 9.989-852.0		<input type="checkbox"/>
Flächendüse Silikon FDA DN-F40 rot	177 9.989-853.0		<input type="checkbox"/>
Flächendüse Silikon FDA DN-F50 rot	178 9.989-854.0		<input type="checkbox"/>
Flächendüse Silikon FDA DN-F40 transparent	179 9.989-855.0		<input type="checkbox"/>
Flächendüse Silikon FDA DN-F50 transparent	180 9.989-856.0		<input type="checkbox"/>
Flächendüse Silikon FDA DN-F40 weiß	181 9.989-857.0		<input type="checkbox"/>
Flächendüse Silikon FDA DN-F50 weiß	182 9.989-858.0		<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.

ZUBEHÖR VON IVC 60/24-2 TACT² M 1.576-105.0



185



186



187



188



189



190



191



192-193

	Bestell-Nr.	Beschreibung	
DÜSEN			
Flächendüsen			
Flächendüse Silikon FDA DN-F40 gelb	183	9.989-859.0	<input type="checkbox"/>
Flächendüse Silikon FDA DN-F50 gelb	184	9.989-860.0	<input type="checkbox"/>
Flüssigkeitsdüsen			
Flüssigkeitsdüse 900 mm DN50	185	9.981-427.0	Bypassdüse, DN 50, Gesamtlänge: 1000 mm. <input type="checkbox"/>
Bohrlochdüsen			
Sacklochdüse DN40	186	9.989-671.0	Um 90° gebogene Sacklochdüse mit 60 mm Durchmesser. <input type="checkbox"/>
Sacklochdüse gewinkelt 60° DN40	187	9.989-669.0	Um 90° gebogene Sacklochdüse mit 48 mm Durchmesser. DN 40. <input type="checkbox"/>
Sacklochdüse gewinkelt 90° DN40	188	9.989-667.0	Um 90° gebogene Sacklochdüse mit 60 mm Durchmesser. DN 40. <input type="checkbox"/>
Sacklochdüse gewinkelt 90° 200 mm Verlängerung DN40	189	9.989-670.0	Um 90° gebogene Sacklochdüse mit 48 mm Durchmesser. DN 40. <input type="checkbox"/>
BÜRSTEN			
Standardbürsten			
Standardbürste 40 mm DN40	190	9.981-431.0	Flache Bürstendüse DN 40. <input type="checkbox"/>
Standardbürste 40 mm DN50	191	9.981-432.0	Flache Bürstendüse DN 50. <input type="checkbox"/>
Pinselbürsten			
Pinselbürste Ø 82 mm DN40	192	9.989-609.0	Elektrisch leitende Pinselbürste mit 82 mm Durchmesser. DN 40. <input type="checkbox"/>
Pinselbürste Ø 82 mm DN50	193	9.989-608.0	Elektrisch leitende Pinselbürste mit 82 mm Durchmesser. DN 50. <input type="checkbox"/>
Pinselbürste FDA ø 75 mm DN-F40 blau	194	9.989-873.0	<input type="checkbox"/>
Pinselbürste FDA ø 75 mm DN-F50 blau	195	9.989-874.0	<input type="checkbox"/>
Pinselbürste FDA ø 75 mm DN-F40 grün	196	9.989-875.0	<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.