

## IVC 60/24-2 TACT<sup>2</sup> M

Compacte, wendbare industriezuiger met Tact<sup>2</sup> automatisch filterreinigingssysteem. Ideaal voor de reiniging van productiemachines en productieruimtes met gezondheidsbedreigend stof van de stofklasse M.



Made in Germany



Bestelnr.

1.576-105.0

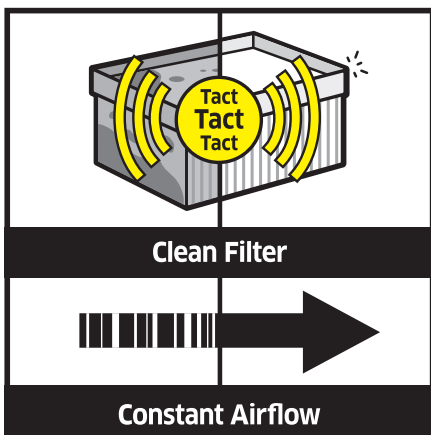
- Antistatische uitvoering
- Gecertificeerd voor stofklasse M
- Ingebouwd cycloonfilter voor voorafscheiding

### Technische gegevens

EAN Code		4039784463745
Stroomsoort	Ph / V / Hz	1 / 220 - 240 / 50 - 60
Luchtverplaatsing	l/s / m³/u	148 / 532
Vacuüm	mbar / kPa	254 / 25,4
Tankinhoud	l	60
Materiaal van de tank		Roestvrij staal
Max. vermogen	kW	2,4
Vacuüming type		Elektrisch
Filteroppervlak	m²	0,95
Nominale breedte aansluiting		ID 70
Nominale breedte toebehoren		ID 50 / ID 40
Geluidsniveau	dB(A)	73
Gewicht zonder toebehoren	kg	60
Afmetingen (l × b × h)	mm	970 × 690 × 995

### Uitrusting

Filters	Vlakfilter
Toebehoren inbegrepen bij apparaat	nee
Legen van het reservoir	Trolley
■ Bij de levering inbegrepen	



## Automatisch filterreinigingssysteem Tact<sup>2</sup>

- Voor lange gebruiksduur van het filter en constant hoge zuigkracht.
- Door middel van doelgerichte, krachtige luchtstoten reinigt het filter zichzelf. Het proces wordt volautomatisch geactiveerd, de zuigkracht blijft constant hoog. Verdere voordelen: lage onderhoudskosten, lange levensduur van het filter.



## 2 ventilatormotoren

- Hoge reinigingsprestaties dankzij 2 ventilatoren. De motoren worden elektronisch aangestuurd waardoor een hoge inschakelstroom wordt vermeden.



## Vuilreservoir met neerzetmechanisme

- Het vuilreservoir met neerzetmechanisme zorgt ook bij zware opgezogen materialen voor een ergonomische lediging.

## TOEBEHOREN VOOR IVC 60/24-2 TACT<sup>2</sup> M 1.576-105.0



	Bestelnr.	Beschrijving	
<b>VLAKFILTER, STANDAARD, BIA C OF TOT STOFKLASSE M</b>			
<b>Vlakfilter PTFE</b>			
Vlakfilter PTFE	1 6.907-449.0	Polyester vlies met PTFE coating, stofklasse M, voor Tact <sup>2</sup> stofzuigers. Uiterst geschikt voor zeer kleverig materiaal.	<input type="checkbox"/>
<b>FILTER T/NT</b>			
<b>Stoffilters</b>			
Patroonfilter hout, NT 65/2, NT 75/2	2 2.414-003.0		<input type="checkbox"/>
<b>LEEGMAAKHULP</b>			
<b>Afvalzakken</b>			
Afvalzak PE Ø 540 mm 100 l	3 9.989-607.0	Voor een stofvrije afvalverwijdering: 5 PE afvalzakken met een inhoud van 100 l. Diameter: 540 mm.	<input type="checkbox"/>
<b>Spaanderkorf</b>			
Spaanderzeef	4 5.731-645.0	Kunststof, perforaat met binnendraad. Bescherming van de aftapslang tegen grote splinters, spaanders, etc.	<input type="checkbox"/>
<b>OVERIG TOEBEHOREN</b>			
IV tube holder Set	5 9.989-789.0		<input type="checkbox"/>
<b>HANDGREEP</b>			
Handgreep 45° gebogen, DN 42	6 9.977-679.0	45° gebogen en elektrogeleidend handgreep gemaakt uit roestvrij staal. Inwendige conus DN 40.	<input type="checkbox"/>
Handgreep DN 50	7 9.977-678.0	45° gebogen en elektrogeleidend handgreep gemaakt uit roestvrij staal. Inwendige conus DN 50.	<input type="checkbox"/>
Roestvrij stalen handgreep NW40	8 9.989-036.0	45° gebogen en elektrogeleidend handgreep gemaakt uit roestvrij staal. Inwendige conus NW 40.	<input type="checkbox"/>
Roestvrij stalen handgreep NW50	9 9.988-111.0	45° gebogen en elektrogeleidend handgreep gemaakt uit roestvrij staal. Inwendige conus NW 50.	<input type="checkbox"/>
Bocht aluminium 45° DN40	10 9.989-544.0	45° gebogen handgreep gemaakt uit aluminium, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Bocht aluminium 45° DN50	11 9.989-547.0	Handgreep met 45° bocht. Gemaakt uit aluminium, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Handle stainless steel AISI 304	12 9.989-896.0		<input type="checkbox"/>
	13 9.989-897.0		<input type="checkbox"/>
Handle straight stainless steel AISI 304	14 9.989-898.0		<input type="checkbox"/>

■ Bij de levering inbegrepen    □ Beschikbaar toebehoren

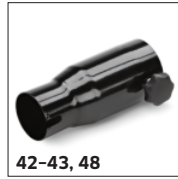
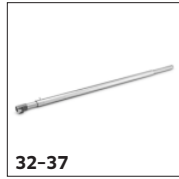
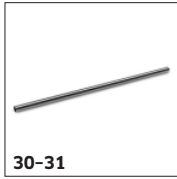
## TOEBEHOREN VOOR IVC 60/24-2 TACT<sup>2</sup> M 1.576-105.0



		Bestelnr.	Beschrijving	
<b>HANDGREEP</b>				
Handle straight stainless steel AISI 304	15	9.989-899.0		<input type="checkbox"/>
Handle carbon DN-F40	16	9.989-916.0		<input type="checkbox"/>
Handle carbon DN-F50	17	9.989-917.0		<input type="checkbox"/>
Handle carbon 110° DN-F40	18	9.989-918.0		<input type="checkbox"/>
Handle carbon 110° DN-F50	19	9.989-919.0		<input type="checkbox"/>
<b>ZUIGBUIZEN</b>				
Zuigbuis 850 mm DN 40	20	9.977-525.0	Stalen verlengbuis, elektrogeleidend, DN 40. Lengte: 850 mm.	<input type="checkbox"/>
	21	9.977-531.0	850 mm lange verlengbuis gemaakt uit staal. Elektrogeleiden en met een inwendige conus van DN 50.	<input type="checkbox"/>
Aluminium zuigbuis 1500 mm NW40	22	9.989-038.0	Roestvrij stalen verlengbuis, elektrogeleidend, NW 50. Lengte: 1500 mm.	<input type="checkbox"/>
Aluminium zuigbuis 1500 mm NW50	23	9.989-035.0	Gebogen en elektrogeleidende verlengbuis gemaakt uit roestvrij staal. Hoek van 45°, inwendige conus NW 50.	<input type="checkbox"/>
Roestvrij stalen zuigbuis 850 mm NW40	24	9.989-039.0	Roestvrij stalen verlengbuis, elektrogeleidend, NW 40. Lengte: 850 mm.	<input type="checkbox"/>
Roestvrij stalen zuigbuis 850 mm NW50	25	9.988-114.0	Elektrogeleidende verlengbuis gemaakt uit roestvrij staal. Inwendige conus NW 50.	<input type="checkbox"/>
Carbon zuigbuis 1500 mm DN40	26	9.989-552.0	Zeer lichte carbon verlengbuis, elektrogeleidend, DN 40. Lengte: 1500 mm.	<input type="checkbox"/>
Carbon zuigbuis 1500 mm DN50	27	9.989-553.0	Elektrogeleidende, zeer lichte carbon verlengbuis. Inwendige conus DN 50, 1500 mm lang.	<input type="checkbox"/>
Suction tube stainless steel AISI 304 DN	28	9.989-912.0		<input type="checkbox"/>

■ Bij de levering inbegrepen     Beschikbaar toebehoren

## TOEBEHOREN VOOR IVC 60/24-2 TACT<sup>2</sup> M 1.576-105.0



	Bestelnr.	Beschrijving	
<b>ZUIGBUIZEN</b>			
Suction tube stainless steel AISI 304 DN	29 9.989-913.0		<input type="checkbox"/>
Suction tube carbon 1500 mm DN-F40	30 9.989-920.0		<input type="checkbox"/>
Suction tube carbon 1500 mm DN-F50	31 9.989-921.0		<input type="checkbox"/>
Suction tube aluminium high temperature	32 9.989-928.0		<input type="checkbox"/>
	33 9.989-929.0		<input type="checkbox"/>
	34 9.989-930.0		<input type="checkbox"/>
	35 9.989-931.0		<input type="checkbox"/>
	36 9.989-932.0		<input type="checkbox"/>
	37 9.989-933.0		<input type="checkbox"/>
<b>ADAPTERS / REDUCTIESTUKKEN / VERDEELSTUKKEN</b>			
<b>Adapter toebehoren</b>			
Adapter toebehoren DN 50 naar DN 51	38 9.989-603.0	Stalen adapter voor de aansluiting van DN 50 aan DN 51. Elektrogeleidend.	<input type="checkbox"/>
Adapter toebehoren DN 51 naar DN 50	39 9.989-601.0	Stalen adapter voor de aansluiting van DN 51 aan DN 50. Elektrogeleidend.	<input type="checkbox"/>
Adapter toebehoren DN50 naar DN61	40 9.989-602.0	Stalen adapter voor de aansluiting van DN 50 aan DN 61. Elektrogeleidend.	<input type="checkbox"/>
Adapter toebehoren DN 61 naar DN 50	41 9.989-604.0	Stalen adapter voor de aansluiting van DN 61 aan DN 50. Elektrogeleidend.	<input type="checkbox"/>
<b>Reductiestukken / Uitbreidingsstukken</b>			
Reducer DN 70/DN 50 (SBG)	42 9.977-772.0		<input type="checkbox"/>

■ Bij de levering inbegrepen    □ Beschikbaar toebehoren

## TOEBEHOREN VOOR IVC 60/24-2 TACT<sup>2</sup> M 1.576-105.0



	Bestelnr.	Beschrijving	
<b>ADAPTERS / REDUCTIESTUKKEN / VERDEELSTUKKEN</b>			
<b>Reductiestukken / Uitbreidingsstukken</b>			
Reductiestuk DN70/DN40	43 9.989-690.0	Elektrogeleidend, stalen reductiestuk voor de reductie van DN 70 naar DN 40.	<input type="checkbox"/>
Reductiestuk DN50 naar DN40	44 9.981-231.0	Reductiestuk van DN 50 naar DN 40. Materiaal: staal. Elektrogeleidend.	<input type="checkbox"/>
Reducer V2A DN72 auf DN52	45 9.989-712.0		<input type="checkbox"/>
Reducer V2A DN70/DN40	46 9.989-713.0		<input type="checkbox"/>
Reducer stainless steel AISI 304	47 9.989-893.0		<input type="checkbox"/>
<b>Uitbreidingsstukken</b>			
Adapter DN50 naar DN70	48 9.981-921.0	Adapter van externe conus DN 50 naar interne conus DN 70. Materiaal: staal. Elektrogeleidend.	<input type="checkbox"/>
<b>Verdeelstukken</b>			
Y-stuk van DN70 naar DN50	49 9.989-611.0	Elektrogeleidende stalen hulpstuk, DN 70/DN 50 / DN 50.	<input type="checkbox"/>
Distributor Y-piece stainless steel AISI	50 9.989-894.0		<input type="checkbox"/>
	51 9.989-895.0		<input type="checkbox"/>
<b>SLANGEN</b>			
<b>PVC</b>			
Slang PVC DN40 3 m	52 9.989-647.0	PVC Slang, DN 50. Bestand tegen een temperatuur tot 85 °C and elektrogeleidend. Lengte: 3 m.	<input type="checkbox"/>
Slang PVC DN40 5 m	53 9.989-614.0	Elektrogeleidende PVC Slang, DN 40. Bestand tegen een temperatuur tot 85 °C. Lengte: 5 m.	<input type="checkbox"/>
Slang zonder aansluiting PVC DN40 15 m	54 9.989-633.0	PVC slang zonder kraanaansluiting, DN 40. Elektrogeleidend en bestand tegen een temperatuur tot 85 °C. Lengte: 15 m.	<input type="checkbox"/>
Slang PVC DN50 3 m	55 9.989-615.0	Elektrogeleidende PVC slang, DN 50. Bestand tegen een temperatuur tot 85 °C. Lengte: 3 m.	<input type="checkbox"/>
Slang PVC DN50 5 m	56 9.989-616.0	Elektrogeleidende PVC slang, DN 50. Bestand tegen een temperatuur tot 85 °C. Lengte: 5 m.	<input type="checkbox"/>

Beschikbaar toebehoren

## TOEBEHOREN VOOR IVC 60/24-2 TACT<sup>2</sup> M 1.576-105.0



54, 57, 95



58, 93-94, 97



59-62



63-64, 66-67



65, 68



69-72

	Bestelnr.	Beschrijving	
<b>SLANGEN</b>			
<b>PVC</b>			
PVC Slang DN50 15 m zonder aansluiting	57 9.989-634.0	PVC slang zonder kraanaansluiting, DN 50. Elektrogeleidend en bestand tegen een temperatuur tot 85 °C. Lengte: 15 m.	<input type="checkbox"/>
Slang PVC DN40 1 m	58 9.989-626.0	Elektrogeleidende PVC slang, DN 40. Bestand tegen een temperatuur tot 85 °C. Lengte: 1 m.	<input type="checkbox"/>
Hose PVC DN40 3 m	59 9.989-962.0		<input type="checkbox"/>
Hose PVC DN40 5 m	60 9.989-963.0		<input type="checkbox"/>
Hose PVC DN50 3 m	61 9.989-964.0		<input type="checkbox"/>
Hose PVC DN50 5 m	62 9.989-965.0		<input type="checkbox"/>
<b>EVA</b>			
Slang EVA NW40 3 m	63 9.988-088.0	Elektrogeleidende slang met NW 40. Bestand tegen een temperatuur tot 65°C. Lengte: 3 m.	<input type="checkbox"/>
Slang EVA NW40 5 m	64 9.988-089.0	5 meter lange, elektrogeleidende slang met NW 40. Bestand tegen een temperatuur tot 65°C. Lengte: 5 m.	<input type="checkbox"/>
EVA slang DN40 15 m zonder aansluiting	65 9.989-630.0	EVA slang zonder kraanaansluiting, DN 40. Elektrogeleidend en bestand tegen een temperatuur tot 65 °C. Lengte: 15 m.	<input type="checkbox"/>
Slang EVA NW50 3 m	66 9.988-090.0	Elektrogeleidende slang met NW50. Bestand tegen een temperatuur tot 65°C. Lengte: 3 m.	<input type="checkbox"/>
Slang EVA NW50 5 m	67 9.988-091.0		<input type="checkbox"/>
EVA slang DN50 15 m zonder aansluiting	68 9.989-631.0	EVA slang zonder kraanaansluiting, DN 50. Elektrogeleidend en bestand tegen een temperatuur tot 65 °C. Lengte: 15 m.	<input type="checkbox"/>
Hose EVA DN40 3 m	69 9.989-982.0		<input type="checkbox"/>
Hose EVA DN40 5 m	70 9.989-983.0		<input type="checkbox"/>

Beschikbaar toebehoren

## TOEBEHOREN VOOR IVC 60/24-2 TACT<sup>2</sup> M 1.576-105.0



69-72



73-74



75-76



77-78, 80-81



79, 82



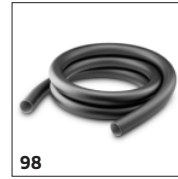
83-86

	Bestelnr.	Beschrijving	
<b>SLANGEN</b>			
<b>EVA</b>			
Hose EVA DN50 3 m	71 9.989-984.0		<input type="checkbox"/>
Hose EVA DN50 5 m	72 9.989-985.0		<input type="checkbox"/>
<b>Installatieset slang</b>			
Slanginstallatieset DN40	73 9.989-627.0	Slangaansluitingsset, bestaande uit meerdere stukken, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Slanginstallatieset DN50	74 9.989-628.0	Slangaansluitingsset, bestaande uit meerdere stukken, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Hose connection kit DN40	75 9.989-986.0		<input type="checkbox"/>
Hose connection kit DN50	76 9.989-987.0		<input type="checkbox"/>
<b>PU</b>			
Slang PU DN40 3 m	77 9.989-617.0	Oliebestendige, elektrogeleidende PU slang, DN 40. Geschikt voor het opzuigen van schurende stoffen en bestand tegen een temperatuur tot 80 °C. Lengte: 3 m.	<input type="checkbox"/>
Slang PU DN40 5 m	78 9.989-618.0	Oliebestendige, elektrogeleidende PU slang, DN 40. Geschikt voor het opzuigen van schurende stoffen en bestand tegen een temperatuur tot 80 °C. Lengte: 5 m.	<input type="checkbox"/>
PU Slang DN40 15 m zonder aansluiting	79 9.989-637.0	PU slang zonder kraanaansluiting, DN 40. Elektrogeleidend en bestand tegen een temperatuur tot 80 °C. Lengte: 15 m.	<input type="checkbox"/>
Slang PU DN50 3 m	80 9.989-619.0	Oliebestendige, elektrogeleidende PU slang, DN 50. Geschikt voor het opzuigen van schurende stoffen en bestand tegen een temperatuur tot 80 °C. Lengte: 3 m.	<input type="checkbox"/>
Slang PU DN50 5 m	81 9.989-620.0	Oliebestendige, elektrogeleidende PU slang, DN 50. Geschikt voor het opzuigen van schurende stoffen en bestand tegen een temperatuur tot 80 °C. Lengte: 5 m.	<input type="checkbox"/>
PU Slang DN50 15 m zonder aansluiting	82 9.989-638.0	PU slang zonder kraanaansluiting, DN 50. Elektrogeleidend en bestand tegen een temperatuur tot 80 °C. Lengte: 15 m.	<input type="checkbox"/>
Hose PU DN40 3 m	83 9.989-966.0		<input type="checkbox"/>
Hose PU DN40 5 m	84 9.989-967.0		<input type="checkbox"/>

Beschikbaar toebehoren



## TOEBEHOREN VOOR IVC 60/24-2 TACT<sup>2</sup> M 1.576-105.0



	Bestelnr.	Beschrijving	
<b>SLANGEN</b>			
<b>PU</b>			
Hose PU DN50 3 m	85 9.989-968.0		<input type="checkbox"/>
Hose PU DN50 5 m	86 9.989-969.0		<input type="checkbox"/>
Hose PU FDA DN40 3 m	87 9.989-970.0		<input type="checkbox"/>
Hose PU FDA DN40 5 m	88 9.989-971.0		<input type="checkbox"/>
Hose PU FDA DN40 15 m	89 9.989-972.0		<input type="checkbox"/>
Hose PU FDA DN50 3 m	90 9.989-973.0		<input type="checkbox"/>
Hose PU FDA DN50 5 m	91 9.989-974.0		<input type="checkbox"/>
Hose PU FDA DN50 15 m	92 9.989-975.0		<input type="checkbox"/>
<b>ME-PU</b>			
Slang ME-PU DN40 3 m	93 9.989-621.0	Elektrogeleidende, oliebestendige ME-PU slang, DN 40. Geschikt voor het opzuigen van schurende stoffen en bestand tegen een temperatuur tot 110 °C. Lengte: 3 m.	<input type="checkbox"/>
ME-PU Slang, DN 40, 5 m	94 9.989-622.0		<input type="checkbox"/>
ME-PU Slang DN40 15 m zonder aansluiting	95 9.989-640.0	Elektrogeleidende, oliebestendige ME-PU slang zonder kraanaansluiting, DN 40. Geschikt voor het opzuigen van schurende stoffen en bestand tegen een temperatuur tot 110 °C. Lengte: 15 m.	<input type="checkbox"/>
Slang ME-PU DN50 3 m	96 9.989-623.0	Elektrogeleidende, oliebestendige ME-PU slang, DN 50. Geschikt voor het opzuigen van schurende stoffen en bestand tegen een temperatuur tot 110 °C. Lengte: 3 m.	<input type="checkbox"/>
Slang ME-PU DN50 5 m	97 9.989-625.0	Elektrogeleidende, oliebestendige ME-PU slang, DN 50. Geschikt voor het opzuigen van schurende stoffen en bestand tegen een temperatuur tot 110 °C. Lengte: 5 m.	<input type="checkbox"/>
ME-PU Slang DN50 15 m zonder aansluiting	98 9.989-641.0	Elektrogeleidende, oliebestendige ME-PU slang zonder kraanaansluiting, DN 50. Geschikt voor het opzuigen van schurende stoffen en bestand tegen een temperatuur tot 110 °C. Lengte: 15 m.	<input type="checkbox"/>

Beschikbaar toebehoren

## TOEBEHOREN VOOR IVC 60/24-2 TACT<sup>2</sup> M 1.576-105.0



99-103



105-106



107-108



109-110

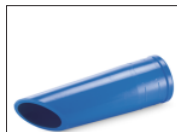


111-112

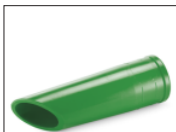
	Bestelnr.	Beschrijving	
<b>SLANGEN</b>			
<b>ME-PU</b>			
Hose ME DN40 3 m	99	9.989-976.0	<input type="checkbox"/>
Hose ME DN40 5 m	100	9.989-977.0	<input type="checkbox"/>
Hose without connection ME DN40 15 m	101	9.989-978.0	<input type="checkbox"/>
Hose ME DN50 3 m	102	9.989-979.0	<input type="checkbox"/>
Hose ME DN50 5 m	103	9.989-980.0	<input type="checkbox"/>
Hose without connection ME DN50 15 m	104	9.989-981.0	<input type="checkbox"/>
<b>ZUIGMONDEN</b>			
<b>Standaard zuigmonden</b>			
Standaard PVC zuigmond DN40	105	9.989-674.0	Elektrogeleidende standaard PVC zuigmond. DN 40. <input type="checkbox"/>
Standaard PVC zuigmond DN50	106	9.989-673.0	Elektrogeleidende standaard PVC zuigmond. DN 50. <input type="checkbox"/>
Standaard silicone zuigmond DN40	107	9.988-401.0	Rekbare standaard zuigmond gemaakt uit silicone, inwendige conus DN 40. <input type="checkbox"/>
Nozzle elastic silicon DN52	108	9.988-402.0	<input type="checkbox"/>
Snijdbare standaard rubberen zuigmond DN40	109	9.989-677.0	Standaard zuigmond, elektrogeleidend, gemaakt uit snijdbaar rubber. DN 40. <input type="checkbox"/>
Snijdbare standaard rubberen zuigmond DN50	110	9.989-675.0	Standaard zuigmond, elektrogeleidend, gemaakt uit snijdbaar rubber. DN 50. <input type="checkbox"/>
Standaard aluminium zuigmond DN40	111	9.980-748.0	Diagonale zuigmond gemaakt uit geanodiseerd aluminium, elektrogeleidend, DN 40. <input type="checkbox"/>
Standaard aluminium zuigmond DN50	112	9.980-749.0	Diagonale zuigmond gemaakt uit geanodiseerd aluminium, elektrogeleidend, DN 50. <input type="checkbox"/>

Beschikbaar toebehoren

## TOEBEHOREN VOOR IVC 60/24-2 TACT<sup>2</sup> M 1.576-105.0



113, 119



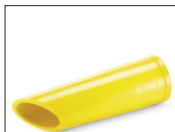
114, 120



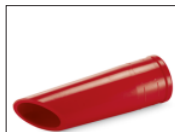
116, 122



117, 123



118, 124



121



125



126

	Bestelnr.	Beschrijving	
<b>ZUIGMONDEN</b>			
<b>Standaard zuigmonden</b>			
Standard nozzle silicon FDA blue DN-F40	113	9.989-835.0	<input type="checkbox"/>
Standard nozzle silicon FDA green DN-F40	114	9.989-836.0	<input type="checkbox"/>
Standard nozzle silicon FDA red DN-F40	115	9.989-837.0	<input type="checkbox"/>
Standard nozzle silicon FDA transparent	116	9.989-838.0	<input type="checkbox"/>
Standard nozzle silicon FDA white DN-F40	117	9.989-839.0	<input type="checkbox"/>
Standard nozzle silicon FDA yellow DN-F4	118	9.989-840.0	<input type="checkbox"/>
Standard nozzle silicon FDA blue DN-F50	119	9.989-841.0	<input type="checkbox"/>
Standard nozzle silicon FDA green DN-F50	120	9.989-842.0	<input type="checkbox"/>
Standard nozzle silicon FDA red DN-F50	121	9.989-843.0	<input type="checkbox"/>
Standard nozzle silicon FDA transparent	122	9.989-844.0	<input type="checkbox"/>
Standard nozzle silicon FDA white DN-F50	123	9.989-845.0	<input type="checkbox"/>
Standard nozzle silicon FDA yellow DN-F5	124	9.989-846.0	<input type="checkbox"/>
<b>Standaard flexibele zuigmonden</b>			
Standaard flexibele PVC zuigmond DN40	125	9.981-420.0	<input type="checkbox"/>
Standaard flexibele PVC zuigmond DN50	126	9.981-421.0	<input type="checkbox"/>

Beschikbaar toebehoren

## TOEBEHOREN VOOR IVC 60/24-2 TACT<sup>2</sup> M 1.576-105.0



127-128



129, 132-133



130, 136



131



134-135



137



139-140

	Bestelnr.	Beschrijving		
<b>ZUIGMONDEN</b>				
<b>Standaard flexibele zuigmonden</b>				
Standaard zuigmond, flexibel, 90° gebogen PP DN40	127	9.981-429.0	Flexibele, elektrogeleidende, gebogen zuigmond, DN 40, lengte: 800 mm.	<input type="checkbox"/>
Standaard zuigmond, flexibel, 90° gebogen PP DN50	128	9.981-430.0	Flexibele, elektrogeleidende, gebogen zuigmond, DN 50, lengte: 800 mm.	<input type="checkbox"/>
<b>Vloerzuigmonden</b>				
Aluminium vloerzuigmond 370 mm DN40	129	9.989-683.0	Vloerzuigmond, 370 mm, gemaakt uit aluminium. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Aluminium vloerzuigmond, el. 370 mm DN41	130	9.989-682.0	Vloerzuigmond, 370 mm, gemaakt uit aluminium. Elektrogeleidend. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Aluminium vloerzuigmond 200 mm DN50	131	9.981-426.0	Vloerzuigmond, DN 50, met zuigbreedte van 200 mm.	<input type="checkbox"/>
Aluminium vloerzuigmond 370 mm DN50	132	9.989-664.0	Floor nozzle. 370 mm, made from aluminium. Electroconductive. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Aluminium vloerzuigmond, el. 370 mm, DN50	133	9.987-612.0	Vloerzuigmond, 370 mm, gemaakt uit aluminium. Elektrogeleidend. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Aluminium vloerzuigmond 500 mm DN50	134	9.989-684.0	Vloerzuigmond, 500 mm, gemaakt uit aluminium. Elektrogeleidend. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Aluminium vloerzuigmond, el. 500 mm, DN50	135	9.981-925.0	Vloerzuigmond met zuigbreedte van 500 mm en scharnier. DN 50, elektrogeleidend.	<input type="checkbox"/>
Roestvrij stalen vloerzuigmond el 370 mm DN40	136	9.989-558.0	Veelzijdige vloerzuigmond (370 mm), elektrogeleidend, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Roestvrij stalen vloerzuigmond el 370 mm DN50	137	9.988-115.0	Vloerzuigmond (370 mm) gemaakt uit roestvrij staal, elektrogeleidend, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Rubberen strip voor vloerzuigmond oliebestendig. 220 mm	138	9.981-923.0	Zuigstrips met plastic strip voor vloerzuigmond, 220 mm breed.	<input type="checkbox"/>
Rubberen strips voor zuigmond 370 mm	139	9.981-914.0	Zuigstrips met profielen strip voor vloerzuigmond, 370 mm breed.	<input type="checkbox"/>
Rubberen strips voor zuigmond 500 mm	140	9.981-915.0	Oliebestendige zuigstrips met profielen strip voor vloerzuigmond, 500 mm breed.	<input type="checkbox"/>

Beschikbaar toebehoren

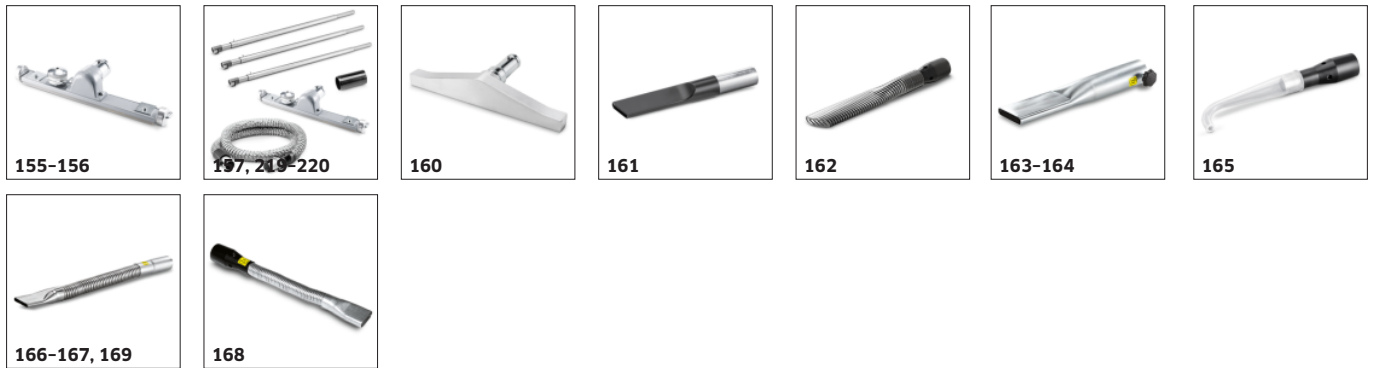
## TOEBEHOREN VOOR IVC 60/24-2 TACT<sup>2</sup> M 1.576-105.0



	Bestelnr.	Beschrijving	
<b>ZUIGMONDEN</b>			
<b>Vloerzuigmonden</b>			
Borstelstrips voor vloerzuigmond, el. 370 mm	141 9.984-939.0	Elektrogeleidende zuigstrips voor vloerzuigmond, 370 mm breed.	<input type="checkbox"/>
Borstelstrips voor vloerzuigmond, 500 mm	142 9.980-764.0	Borstelstrip set voor vloerzuigmond 500 mm, met profielen strip.	<input type="checkbox"/>
Bottom nozzle stainless steel AISI 316L	143 9.989-861.0		<input type="checkbox"/>
Bottom nozzle Edelmetal AISI 316L blue	144 9.989-862.0		<input type="checkbox"/>
Floor nozzle stainless steel AISI 316L g	145 9.989-863.0		<input type="checkbox"/>
	146 9.989-864.0		<input type="checkbox"/>
Floor nozzle stainless steel AISI 316L r	147 9.989-865.0		<input type="checkbox"/>
	148 9.989-866.0		<input type="checkbox"/>
Floor nozzle stainless steel AISI 316L t	149 9.989-867.0		<input type="checkbox"/>
	150 9.989-868.0		<input type="checkbox"/>
Floor nozzle stainless steel AISI 316L w	151 9.989-869.0		<input type="checkbox"/>
	152 9.989-870.0		<input type="checkbox"/>
Floor nozzle stainless steel AISI 316L y	153 9.989-871.0		<input type="checkbox"/>
	154 9.989-872.0		<input type="checkbox"/>

Beschikbaar toebehoren

## TOEBEHOREN VOOR IVC 60/24-2 TACT<sup>2</sup> M 1.576-105.0



	Bestelnr.	Beschrijving	
<b>ZUIGMONDEN</b>			
<b>Vloerzuigmonden</b>			
Floor nozzle stainless steel AISI 304 40	155	9.989-914.0	<input type="checkbox"/>
	156	9.989-915.0	<input type="checkbox"/>
Floor nozzle stainless steel 400 mm DN-F	157	9.989-934.0	<input type="checkbox"/>
	158	9.989-935.0	<input type="checkbox"/>
Floor nozzle aluminium 400 mm DN-F40	159	9.989-936.0	<input type="checkbox"/>
Floor nozzle aluminium 400 mm DN-F50	160	9.989-937.0	<input type="checkbox"/>
<b>Plintenzuigmond</b>			
Plintenzuigmond PP 15 mm × 145 mm DN50	161	9.988-117.0	Elektrogeleidende, platte, veelzijdige plintenzuigmond gemaakt uit kunststof, DN 52. <input type="checkbox"/>
Plintenzuigmond PU 22 mm × 175 mm DN50	162	9.981-482.0	Plintenzuigmond gemaakt uit PU, DN 50. <input type="checkbox"/>
Plintenzuigmond 18 mm × 120 mm DN50	163	9.981-442.0	Elektrogeleidende plintenzuigmond gemaakt uit plaatstaal, DN 50, met een sleufbreedte van 17 mm. <input type="checkbox"/>
Plintenzuigmond 25 mm × 120 mm DN50	164	9.981-465.0	Elektrogeleidende plintenzuigmond gemaakt uit plaatstaal, DN 50, met een sleufbreedte van 25 mm. <input type="checkbox"/>
<b>Flexibele plintenzuigmonden</b>			
Flexibele plintenzuigmond in silicone 65 mm DN50	165	9.988-403.0	Flexibele plintenzuigmond gemaakt uit silicone, DN 50. <input type="checkbox"/>
Flexibele plintenzuigmond 11 mm × 58 mm DN40	166	9.989-681.0	Elektrogeleidende en flexibele plintenzuigmond, 11 × 58 mm. <input type="checkbox"/>
Flexibele plintenzuigmond 20 mm × 45 mm DN40	167	9.981-423.0	Flexibele en elektrogeleidende plintenzuigmond gemaakt uit gegalvaniseerd staal met een sleufbreedte van 20 mm, DN 40. <input type="checkbox"/>
Flexibele plintenzuigmond 12 mm × 45 mm DN50	168	9.981-424.0	Flexibele en elektrogeleidende plintenzuigmond gemaakt uit gegalvaniseerd staal met een sleufbreedte van 13 mm, DN 50. <input type="checkbox"/>

Beschikbaar toebehoren

## TOEBEHOREN VOOR IVC 60/24-2 TACT<sup>2</sup> M 1.576-105.0



166-167, 169



170-171



172-173



174-175



176-177



178-179



180-181



182-183

	Bestelnr.	Beschrijving		
<b>ZUIGMONDEN</b>				
<b>Flexibele plintenzuigmonden</b>				
Flexibele plintenzuigmond 20 mm × 45 mm DN50	169	9.981-425.0	Flexibele en elektrogeleidende plintenzuigmond gemaakt uit gegalvaniseerd staal met een sleufbreedte van 20 mm, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Crevice nozzle nozzle flexible silicone	170	9.989-847.0		<input type="checkbox"/>
Standard nozzle flexible Silikon FDA tra	171	9.989-848.0		<input type="checkbox"/>
<b>Oppervlaktezuigmonden</b>				
Silicone oppervlaktezuigmond 120 mm DN40	172	9.988-118.0	Elektrogeleidende rubberen zuigmond, gebogen, DN 40, geschikt voor gebruik in de voedingsindustrie.	<input type="checkbox"/>
Silicone oppervlaktezuigmond 120 mm DN50	173	9.988-119.0	Elektrogeleidende rubberen zuigmond, gebogen, DN 50, geschikt voor gebruik in de voedingsindustrie.	<input type="checkbox"/>
Aluminium oppervlaktezuigmond, 150 mm, DN 40	174	9.989-666.0	Oppervlaktezuigmond, 150 mm, gemaakt uit aluminium. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Aluminium oppervlaktezuigmond 150 mm DN50	175	9.989-665.0	Oppervlaktezuigmond, 150 mm, gemaakt uit aluminium. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Rubber nozzle silicon FDA blue DN-F40	176	9.989-849.0		<input type="checkbox"/>
Standard nozzle silicon FDA blue DN-F40	177	9.989-850.0		<input type="checkbox"/>
	178	9.989-851.0		<input type="checkbox"/>
	179	9.989-852.0		<input type="checkbox"/>
	180	9.989-853.0		<input type="checkbox"/>
	181	9.989-854.0		<input type="checkbox"/>
	182	9.989-855.0		<input type="checkbox"/>

Beschikbaar toebehoren

## TOEBEHOREN VOOR IVC 60/24-2 TACT<sup>2</sup> M 1.576-105.0



	Bestelnr.	Beschrijving	
<b>ZUIGMONDEN</b>			
<b>Oppervlaktezuigmonden</b>			
Standard nozzle silicon FDA blue DN-F40	183	9.989-856.0	<input type="checkbox"/>
	184	9.989-857.0	<input type="checkbox"/>
	185	9.989-858.0	<input type="checkbox"/>
	186	9.989-859.0	<input type="checkbox"/>
	187	9.989-860.0	<input type="checkbox"/>
<b>Zuigmonden voor vloeistoffen</b>			
Zuigmond voor vloeistoffen 900 mm DN50	188	9.981-427.0	Bypass zuigmond, DN 50, totale lengte: 1000 mm. <input type="checkbox"/>
<b>Zuigmonden voor blinde gaten</b>			
Zuigmond voor blinde gaten DN40	189	9.989-671.0	90° gebogen zuigmond voor blinde gaten met een diameter van 60 mm. <input type="checkbox"/>
Zuigmond voor blinde gaten, 90° gebogen DN40	190	9.989-669.0	90° gebogen zuigmond voor blinde gaten met een diameter van 48 mm. DN 40. <input type="checkbox"/>
Zuigmond voor blinde gaten, 90° gebogen DN41	191	9.989-667.0	90° gebogen zuigmond voor blinde gaten met een diameter van 60 mm. DN 40. <input type="checkbox"/>
Zuigmond voor blinde gaten, 90° gebogen, verlenging van 200 mm DN40	192	9.989-670.0	90° gebogen zuigmond voor blinde gaten met een diameter van 48 mm. DN 40. <input type="checkbox"/>
<b>BORSTELS</b>			
<b>Standaard borstels</b>			
Standaard borstel 40 mm DN40	193	9.981-431.0	Platte borstelzuigmond DN 40 <input type="checkbox"/>
Standaard borstel 40 mm DN50	194	9.981-432.0	Platte borstelzuigmond DN 50 <input type="checkbox"/>
<b>Eindborstels</b>			
Borstel ø82 mm DN40	195	9.989-609.0	Elektrogeleidende eindborstel met een diameter van 82 mm. DN 40. <input type="checkbox"/>
Borstel ø82 mm DN50	196	9.989-608.0	Elektrogeleidende eindborstel met een diameter van 82 mm. DN 50. <input type="checkbox"/>

Beschikbaar toebehoren