



## IVR-L 100/24-2 Tc Me

De roestvrijstalen versie van de IVR-L 100/24-2 Tc Me industriezuiger is geschikt voor het opzuigen en scheiden van vloeistoffen en vaste stoffen, inclusief bijtende stoffen.



### 1 Nieuwe aandrijfkop voor meer veiligheid, comfort en vermogen

- Eenvoudig vervoeren, legen en onderhouden dankzij het lage gewicht van de aandrijving
- Een grotere werkveiligheid tijdens het transport dankzij de opbergmogelijkheid van de kabel op de machinekop.

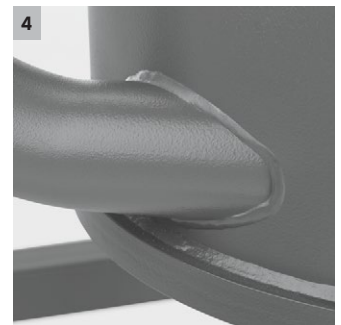
### 2 360° werkradius

- Rondom schoon werken dankzij de draaibare slangaansluiting aan de zuigerkop. De zuigslang raakt niet in de knoop.



### 3 Veilig opbergen van toebehoren

- Opberghaak voor de zuigslang en praktische toebehorenplaatsing voor een schoon, ordelijk en gebruiksklaar apparaat.



### 4 Robuust materiaal, vormgeving geschikt voor industriële toepassing.

- Ideaal voor toepassingen in de metaalverwerkende industrie.



## IVR-L 100/24-2 Tc Me

- Kantelbaar onderstel
- Roestvrij stalen reservoir
- Visuele vulniveau-indicatie

### Technische gegevens

<b>Bestelnr.</b>	9.987-886.0	
<b>EAN Code</b>	4054278275857	
<b>Stroomsoort</b>	<b>Ph / V / Hz</b>	1 / 220 - 240 / 50 - 60
<b>Luchtverplaatsing</b>	<b>l/s / m³/u</b>	148 / 532
<b>Vacuüm</b>	<b>mbar / kPa</b>	230 / 23
<b>Nominale breedte aansluiting</b>	DN 50	
<b>Nominale breedte toebehoren</b>	DN 50 / DN 40	

### Uitrusting

<b>Toebehoren inbegrepen bij apparaat</b>	nee
---	-----

# IVR-L 100/24-2 TC ME

## 9.987-886.0

**KÄRCHER**



		Bestelnr.	Aantal	Nominale diameter	Lengte/Breedte	Prijs	Beschrijving	
<b>Fijn vlies</b>								
Fijnvlies PE 40 l	1	9.981-048.0					Fijnvlies gemaakt uit polyester met een diameter van 465 mm. Voor het scheiden van fijne metaalspanen en vloeistoffen. Met spanning passend voor een spaanderkorf van 40 l.	<input type="checkbox"/>
<b>Vlakfilters</b>								
Surface filter 0,45m², Kat. "L", W2K	2	9.988-256.0						<input type="checkbox"/>
<b>Spaanderkorf</b>								
Spaanderkorf, roestvrij staal, Ø 495 mm, 40 l	3	9.980-849.0					Spaanderkorf, roestvrij staal, 40 l, gatdiameter van 1,5 mm. Voor het efficiënt scheiden van vloeistoffen en spaanders.	<input type="checkbox"/>
<b>Overig leegmaakhulp</b>								
Overloopbeveiliging diam. 540 mm	4	9.982-117.0					Vlotterinzet, roestvrij staal, voor de overloopbeveiliging met vlotterkogel, centrale aanzuiging.	<input type="checkbox"/>
<b>Overig toebehoren</b>								
Afsluitplaat Ø 517 mm	5	9.980-857.0					Afsluitplaat gemaakt uit kunststof met een diameter van 517 mm voor containers en tanks.	<input type="checkbox"/>
<b>Adapter toebehoren</b>								
Adapter toebehoren DN 50 naar DN 51	6	9.989-603.0		DN 50			Stalen adapter voor de aansluiting van DN 50 aan DN 51. Elektrogeleidend.	<input type="checkbox"/>
Adapter toebehoren DN 51 naar DN 50	7	9.989-601.0		DN 50			Stalen adapter voor de aansluiting van DN 51 aan DN 50. Elektrogeleidend.	<input type="checkbox"/>
Adapter toebehoren DN50 naar DN61	8	9.989-602.0		DN 50			Stalen adapter voor de aansluiting van DN 50 aan DN 61. Elektrogeleidend.	<input type="checkbox"/>
Adapter toebehoren DN 61 naar DN 50	9	9.989-604.0		DN 50			Stalen adapter voor de aansluiting van DN 61 aan DN 50. Elektrogeleidend.	<input type="checkbox"/>
<b>Reductiestukken / Uitbreidingsstukken</b>								
Reductiestuk DN50 naar DN40	10	9.981-231.0		DN 50			Reductiestuk van DN 50 naar DN 40. Materiaal: staal. Elektrogeleidend.	<input type="checkbox"/>
<b>Uitbreidingsstukken</b>								
Adapter DN50 naar DN70	11	9.981-921.0		DN 50			Adapter van externe conus DN 50 naar interne conus DN 70. Materiaal: staal. Elektrogeleidend.	<input type="checkbox"/>
<b>Verdeelstukken</b>								
Y-stuk van DN50 naar DN40	12	9.981-149.0		DN 50			Verdeelstuk, elektrogeleidend, staal, DN 50/40/40.	<input type="checkbox"/>
<b>EVA</b>								
Slang EVA NW40 3 m	13	9.988-088.0		DN 40			Elektrogeleidende slang met NW 40. Bestand tegen een temperatuur tot 65°C. Lengte: 3 m.	<input type="checkbox"/>
Slang EVA NW40 5 m	14	9.988-089.0		DN 40			5 meter lange, elektrogeleidende slang met NW 40. Bestand tegen een temperatuur tot 65°C. Lengte: 5 m.	<input type="checkbox"/>
Slang EVA NW50 3 m	15	9.988-090.0		DN 50			Elektrogeleidende slang met NW50. Bestand tegen een temperatuur tot 65°C. Lengte: 3 m.	<input type="checkbox"/>
Slang EVA NW50 5 m	16	9.988-091.0		DN 50			Elektrogeleidende slang met NW50. Bestand tegen een temperatuur tot 65°C. Lengte: 3 m.	<input type="checkbox"/>
<b>Installatieset slang</b>								
Slanginstallatieset DN40	17	9.989-627.0		DN 40			Slangaansluitingsset, bestaande uit meerdere stukken, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Slanginstallatieset DN50	18	9.989-628.0		DN 50			Slangaansluitingsset, bestaande uit meerdere stukken, DN 50.	<input type="checkbox"/>
<b>PU</b>								
Slang PU DN40 3 m	19	9.989-617.0		DN 40			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	20	9.989-618.0		DN 40			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"/>

Beschikbaar toebehoren

# IVR-L 100/24-2 TC ME

## 9.987-886.0

**KÄRCHER**



		Bestelnr.	Aantal	Nominale diameter	Lengte/Breedte	Prijs	Beschrijving	
PU Slang DN40 15 m zonder aansluiting	21	9.989-637.0		DN 40			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	22	9.989-619.0		DN 50			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	23	9.989-620.0		DN 50			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	24	9.989-638.0		DN 50			PU slang zonder kraanaansluiting, DN 50. Elektrogeleidend en bestand tegen een temperatuur tot 80 °C. Lengte: 15 m.	<input type="checkbox"/>
<b>ME-PU</b>								
Slang ME-PU DN40 3 m	25	9.989-621.0		DN 40			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	26	9.989-622.0		DN 40			Elektrogeleidende, oliebestendige ME-PU slang, DN 40. Geschikt voor het opzuigen van schurende stoffen en bestand tegen een temperatuur tot 110 °C. Lengte: 5 m.	<input type="checkbox"/>
ME-PU Slang DN40 15 m zonder aansluiting	27	9.989-640.0		DN 40			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	28	9.989-623.0		DN 50			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	29	9.989-625.0		DN 50			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	30	9.989-641.0		DN 50			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"/>
<b>Handgreep</b>								
Handgreep 45° gebogen, DN 42	31	9.977-679.0		DN 40			45° gebogen en elektrogeleidend handgreep gemaakt uit roestvrij staal. Inwendige conus DN 40.	<input type="checkbox"/>
Handgreep DN 50	32	9.977-678.0		DN 50			45° gebogen en elektrogeleidend handgreep gemaakt uit roestvrij staal. Inwendige conus DN 50.	<input type="checkbox"/>
Roestvrij stalen handgreep NW40	33	9.989-036.0		DN 40			45° gebogen en elektrogeleidend handgreep gemaakt uit roestvrij staal. Inwendige conus NW 40.	<input type="checkbox"/>
Roestvrij stalen handgreep NW50	34	9.988-111.0		DN 50			45° gebogen en elektrogeleidend handgreep gemaakt uit roestvrij staal. Inwendige conus NW 50.	<input type="checkbox"/>
Bocht aluminium 45° DN40	35	9.989-544.0					45° gebogen handgreep gemaakt uit aluminium, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Bocht aluminium 45° DN50	36	9.989-547.0					Handgreep met 45° bocht. Gemaakt uit aluminium, DN 50.	<input type="checkbox"/>
<b>Zuigbuizen</b>								
Zuigbuis 850 mm DN 40	37	9.977-525.0		DN 40			Stalen verlengbuis, elektrogeleidend, DN 40. Lengte: 750 mm.	<input type="checkbox"/>
	38	9.977-531.0		DN 50			850 mm lange verlengbuis gemaakt uit staal. Elektrogeleiden en met een inwendige conus van DN 50.	<input type="checkbox"/>
Aluminium zuigbuis 1500 mm NW40	39	9.989-038.0		DN 40			Roestvrij stalen verlengbuis, elektrogeleidend, NW 50. Lengte: 1500 mm.	<input type="checkbox"/>
Aluminium zuigbuis 1500 mm NW50	40	9.989-035.0		DN 50			Gebogen en elektrogeleidende verlengbuis gemaakt uit roestvrij staal. Hoek van 45°, inwendige conus NW 50.	<input type="checkbox"/>
Roestvrij stalen zuigbuis 850 mm NW40	41	9.989-039.0		DN 40			Roestvrij stalen verlengbuis, elektrogeleidend, NW 40. Lengte: 850 mm.	<input type="checkbox"/>
Roestvrij stalen zuigbuis 850 mm NW50	42	9.988-114.0		DN 50			Elektrogeleidende verlengbuis gemaakt uit roestvrij staal. Inwendige conus NW 50.	<input type="checkbox"/>

Beschikbaar toebehoren



# IVR-L 100/24-2 TC ME

## 9.987-886.0

**KÄRCHER**


		Bestelnr.	Aantal	Nominale diameter	Lengte/Breedte	Prijs	Beschrijving	
Carbon zuigbuis 1500 mm DN40	43	9.989-552.0		DN 40			Zeer lichte carbon verlengbuis, elektrogeleidend, DN 40. Lengte: 1500 mm.	<input type="checkbox"/>
Carbon zuigbuis 1500 mm DN50	44	9.989-553.0		DN 50			Elektrogeleidende, zeer lichte carbon verlengbuis. Inwendige conus DN 50, 1500 mm lang.	<input type="checkbox"/>
<b>Standaard zuigmond</b>								
Standaard PVC zuigmond DN40	45	9.989-674.0		DN 40			Elektrogeleidende standaard PVC zuigmond. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Standaard PVC zuigmond DN50	46	9.989-673.0		DN 50			Elektrogeleidende standaard PVC zuigmond. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Standaard silicone zuigmond DN40	47	9.988-401.0		DN 40			Rekbare standaard zuigmond gemaakt uit silicone, inwendige conus DN 40.	<input type="checkbox"/>
Nozzle elastic silicon DN52	48	9.988-402.0		DN 50				<input type="checkbox"/>
Snijdbare standaard rubberen zuigmond DN40	49	9.989-677.0		DN 40			Standaard zuigmond, elektrogeleidend, gemaakt uit snijdbaar rubber. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Snijdbare standaard rubberen zuigmond DN50	50	9.989-675.0		DN 50			Standaard zuigmond, elektrogeleidend, gemaakt uit snijdbaar rubber. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Standaard aluminium zuigmond DN40	51	9.980-748.0		DN 40			Diagonale zuigmond gemaakt uit geanodiseerd aluminium, elektrogeleidend, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Standaard aluminium zuigmond DN50	52	9.980-749.0		DN 50			Diagonale zuigmond gemaakt uit geanodiseerd aluminium, elektrogeleidend, DN 50.	<input type="checkbox"/>
<b>Standaard flexibele zuigmond</b>								
Standaard flexibele PVC zuigmond DN40	53	9.981-420.0		DN 40			Elektrogeleidende, flexibele ronde zuigmond gemaakt uit gegalvaniseerd staal, met rubberen mondstuk DN 30.	<input type="checkbox"/>
Standaard flexibele PVC zuigmond DN50	54	9.981-421.0		DN 50			Elektrogeleidende, flexibele ronde zuigmond gemaakt uit gegalvaniseerd staal, DN 50, met rubberen mondstuk DN 30.	<input type="checkbox"/>
Standaard zuigmond, flexibel, 90° gebogen PP DN40	55	9.981-429.0		DN 40			Flexibele, elektrogeleidende, gebogen zuigmond, DN 40, lengte: 800 mm.	<input type="checkbox"/>
Standaard zuigmond, flexibel, 90° gebogen PP DN50	56	9.981-430.0		DN 50			Flexibele, elektrogeleidende, gebogen zuigmond, DN 50, lengte: 800 mm.	<input type="checkbox"/>
<b>Vloerzuigmond</b>								
Aluminium vloerzuigmond 370 mm DN40	57	9.989-683.0		DN 40			Vloerzuigmond, 370 mm, gemaakt uit aluminium. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Aluminium vloerzuigmond, el. 370 mm DN41	58	9.989-682.0		DN 40			Vloerzuigmond, 370 mm, gemaakt uit aluminium. Elektrogeleidend. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Aluminium vloerzuigmond 200 mm DN50	59	9.981-426.0		DN 50			Vloerzuigmond, DN 50, met zuigbreedte van 200 mm.	<input type="checkbox"/>
Aluminium vloerzuigmond 370 mm DN50	60	9.989-664.0		DN 50			Floor nozzle. 370 mm, made from aluminium. Electroconductive. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Aluminium vloerzuigmond, el. 370 mm, DN50	61	9.987-612.0		DN 50			Vloerzuigmond, 370 mm, gemaakt uit aluminium. Elektrogeleidend. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Aluminium vloerzuigmond 500 mm DN50	62	9.989-684.0		DN 50			Vloerzuigmond, 500 mm, gemaakt uit aluminium. Elektrogeleidend. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Aluminium vloerzuigmond, el. 500 mm, DN50	63	9.981-925.0		DN 50			Vloerzuigmond met zuigbreedte van 500 mm en scharnier. DN 50, elektrogeleidend.	<input type="checkbox"/>
Roestvrij stalen vloerzuigmond el. 370 mm DN40	64	9.989-558.0		DN 40			Veelzijdige vloerzuigmond (370 mm), elektrogeleidend, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Roestvrij stalen vloerzuigmond el. 370 mm DN50	65	9.988-115.0		DN 50			Vloerzuigmond (370 mm) gemaakt uit roestvrij staal, elektrogeleidend, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Rubberen strip voor vloerzuigmond oliebestendig. 220 mm	66	9.981-923.0					Zuigstrips met plastic strip voor vloerzuigmond, 220 mm breed.	<input type="checkbox"/>
Rubberen strips voor zuigmond 370 mm	67	9.981-914.0					Zuigstrips met profielen strip voor vloerzuigmond, 370 mm breed.	<input type="checkbox"/>
Rubberen strips voor zuigmond 500 mm	68	9.981-915.0					Oliebestendige zuigstrips met profielen strip voor vloerzuigmond, 500 mm breed.	<input type="checkbox"/>

 Beschikbaar toebehoren

# IVR-L 100/24-2 TC ME

## 9.987-886.0

**KÄRCHER**


		Bestelnr.	Aantal	Nominale diameter	Lengte/Breedte	Prijs	Beschrijving	
Borstelstrips voor vloerzuigmond, el. 370 mm	69	9.984-939.0					Elektrogeleidende zuigstrips voor vloerzuigmond, 370 mm breed.	<input type="checkbox"/>
Borstelstrips voor vloerzuigmond, 500 mm	70	9.980-764.0					Borstelstrip set voor vloerzuigmond 500 mm, met profielen strip.	<input type="checkbox"/>
<b>Plintenzuigmond</b>								
Plintenzuigmond PP 15 mm x 145 mm DN50	71	9.988-117.0		DN 50			Elektrogeleidende, platte, veelzijdige plintenzuigmond gemaakt uit kunststof, DN 52.	<input type="checkbox"/>
Plintenzuigmond PU 22 mm x 175 mm DN50	72	9.981-482.0		DN 50			Plintenzuigmond gemaakt uit PU, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Plintenzuigmond 18 mm x 120 mm DN50	73	9.981-442.0		DN 50			Elektrogeleidende plintenzuigmond gemaakt uit plaatstaal, DN 50, met een sleufbreedte van 17 mm.	<input type="checkbox"/>
Plintenzuigmond 25 mm x 120 mm DN50	74	9.981-465.0		DN 50			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	75	9.988-403.0		DN 50			Flexibele plintenzuigmond gemaakt uit silicone, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Flexibele plintenzuigmond 11 mm x 58 mm DN40	76	9.989-681.0		DN 40			Elektrogeleidende en flexibele plintenzuigmond, 11 x 58 mm.	<input type="checkbox"/>
Flexibele plintenzuigmond 20 mm x 45 mm DN40	77	9.981-423.0		DN 40			Flexibele en elektrogeleidende plintenzuigmond gemaakt uit gegalvaniseerd staal met een sleufbreedte van 20 mm, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Flexibele plintenzuigmond 12 mm x 45 mm DN50	78	9.981-424.0		DN 50			Flexibele en elektrogeleidende plintenzuigmond gemaakt uit gegalvaniseerd staal met een sleufbreedte van 13 mm, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Flexibele plintenzuigmond 20 mm x 45 mm DN50	79	9.981-425.0		DN 50			Flexibele en elektrogeleidende plintenzuigmond gemaakt uit gegalvaniseerd staal met een sleufbreedte van 20 mm, DN 50.	<input type="checkbox"/>
<b>Oppervlaktezuigmonden</b>								
Silicone oppervlaktezuigmond 120 mm DN40	80	9.988-118.0		DN 40			Elektrogeleidende rubberen zuigmond, gebogen, DN 42, geschikt voor gebruik in de voedingsindustrie.	<input type="checkbox"/>
Silicone oppervlaktezuigmond 120 mm DN50	81	9.988-119.0		DN 50			Elektrogeleidende rubberen zuigmond, gebogen, DN 52, geschikt voor gebruik in de voedingsindustrie.	<input type="checkbox"/>
Aluminium oppervlaktezuigmond, 150 mm, DN 40	82	9.989-666.0		DN 40			Oppervlaktezuigmond, 150 mm, gemaakt uit aluminium. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Aluminium oppervlaktezuigmond 150 mm DN50	83	9.989-665.0		DN 50			Oppervlaktezuigmond, 150 mm, gemaakt uit aluminium. DN 50.	<input type="checkbox"/>
<b>Zuigmonden voor vloeistoffen</b>								
Zuigmond voor vloeistoffen 900 mm DN50	84	9.981-427.0		DN 50			Bypass zuigmond, DN 50, totale lengte: 1000 mm.	<input type="checkbox"/>
<b>Zuigmonden voor blinde gaten</b>								
Zuigmond voor blinde gaten DN40	85	9.989-671.0		DN 40			90° gebogen zuigmond voor blinde gaten met een diameter van 60 mm.	<input type="checkbox"/>
Zuigmond voor blinde gaten, 90° gebogen DN40	86	9.989-669.0		DN 40			90° gebogen zuigmond voor blinde gaten met een diameter van 48 mm. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Zuigmond voor blinde gaten, 90° gebogen DN41	87	9.989-667.0		DN 40			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	88	9.989-670.0		DN 40			90° gebogen zuigmond voor blinde gaten met een diameter van 48 mm. DN 40.	<input type="checkbox"/>
<b>Standaard borstels</b>								
Standaard borstel 40 mm DN40	89	9.981-431.0		DN 40			Platte borstelzuigmond DN 40	<input type="checkbox"/>
Standaard borstel 40 mm DN50	90	9.981-432.0		DN 50			Platte borstelzuigmond DN 50	<input type="checkbox"/>

 Beschikbaar toebehoren

# IVR-L 100/24-2 TC ME

## 9.987-886.0

**KÄRCHER**



		Bestelnr.	Aantal	Nominale diameter	Lengte/Breedte	Prijs	Beschrijving	
<b>Eindborstels</b>								
Borstel ø82 mm DN40	91	9.989-609.0		DN 40			Elektrogeleidende eindborstel met een diameter van 82 mm. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Borstel ø82 mm DN50	92	9.989-608.0		DN 50			Elektrogeleidende eindborstel met een diameter van 82 mm. DN 50.	<input type="checkbox"/>
<b>Oppervlakteborstels</b>								
Oppervlakteborstel PP 24 mm DN40	93	9.989-610.0		DN 40			Elektrogeleidende oppervlakteborstel. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Oppervlakteborstel 300 mm DN40	94	9.981-911.0		DN 40			Zuigborstel, 300 mm, met 45° aansluiting, met torx, borstel van paardenhaar.	<input type="checkbox"/>
Oppervlakteborstel 300 mm DN50	95	9.981-912.0		DN 50				<input type="checkbox"/>
<b>Voorafscheidrs</b>								
Voorafscheider Tc Op Liquid 125 l DN70	96	9.989-686.0		DN 70			125 liter voorafscheider, DN 70.	<input type="checkbox"/>
<b>Deksel voorafscheider</b>								
Voorafscheider Ef vaste stoffen 100 l DN70	97	9.981-666.0		DN 70			Deksel van voorafscheider DN 70. Geschikt voor containers met een diameter van 517 mm.	<input type="checkbox"/>
Deksel van voorafscheider Op vloeistoffen ø 517 mm DN70	98	9.981-662.0		DN 70			Deksel van voorafscheider DN 70 voor een standaard trommel van 200 liter (9.989-685.0).	<input type="checkbox"/>
Deksel van voorafscheiderOp vloeistoffen ø 575 mm DN70	99	9.981-665.0		DN 70			Deksel van voorafscheider DN 70. Geschikt voor containers met een diameter van 517 mm.	<input type="checkbox"/>
Deksel van voorafscheider voor vaste stoffen ø 517 mm DN70	100	9.981-661.0		DN 70			Deksel van voorafscheider DN 70 voor een standaard trommel van 200 liter (9.989-685.0).	<input type="checkbox"/>
Deksel van voorafscheider voor vaste stoffen ø 575 mm DN70	101	9.989-685.0					Standaard trommel die voldoet aan de ISO 15750-2 norm.	<input type="checkbox"/>
<b>Vloeistoffen</b>								
Standaard zuigset vloeistoffen DN 40	102	9.989-660.0		DN 40			Toebehorensset, DN 40, voor vloeistofzuigers: PU slang, 3 m (9.989-617.0), handgreep (9.977-679.0), zuigbuis (9.977-525.0), vloerzuigmond (9.989-683.0) en plintenzuigmond (9.981-483.0).	<input type="checkbox"/>
Standaard zuigset vloeistoffen DN 50	103	9.989-661.0		DN 50			Toebehorensset, DN 50, voor vloeistofzuigers: PU slang, 3 m (9.989-619.0), handgreep (9.977-678.0), zuigbuis (9.977-531.0), vloerzuigmond (9.989-664.0) en plintenzuigmond (9.981-482.0).	<input type="checkbox"/>
<b>Vloeistoffen / Spanen</b>								
Standaard zuigset vloeistoffen/spanen DN 40	104	9.989-657.0		DN 40			Toebehorensset, DN 40, voor vloeistof-/en spanenzuigers: ME-PU slang, 3 m (9.989-621.0), handgreep (9.977-679.0), zuigbuis (9.977-525.0), vloerzuigmond (9.989-683.0), standaard zuigmond (9.989-674.0).	<input type="checkbox"/>
Standaard zuigset vloeistoffen/spanen DN 50	105	9.989-658.0		DN 50			Voor vloeistof-/en spanenzuigers: uitgebreide toebehorensset, DN 50.	<input type="checkbox"/>

Beschikbaar toebehoren