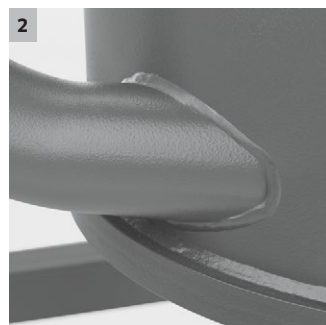
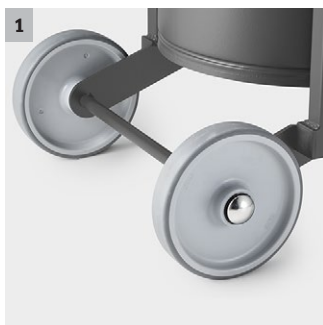




## IVR-L 65/12-1 Tc

De industriezuiger IVR-L 65/12-1 Tc is een compacte, instapmachine met kantelbaar onderstel voor het opzuigen van vloeistoffen en/of spanen in de metaalverwerkende industrie.



### 1 Uitstekende rijeigenschappen

- Compacte constructie en robuust materiaal voor de beste rijeigenschappen, maximale flexibiliteit en grote duurzaamheid.

### 2 Duurzaam

- Hoogwaardige materialen en een robuuste lastechniek garanderen een lange levensduur.
- Een oliebestendige stroomkabel hoort bij de standaarduitrusting en verlengt de levensduur van het apparaat.

### 3 Vlotterbal voor volumestroomonderbreking

- Een vlotterbal bovenin het apparaat onderbreekt de zuigstroom zodra de maximale vulcapaciteit bereikt is.
- Gebruik als noodcircuit. Bij herstart moet het filter droog zijn.

### 4 360° werkradius

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



## IVR-L 65/12-1 Tc

- Kantelbaar onderstel
- Compacte bouwwijze met klein grondoppervlak
- Visuele vulniveau-indicatie

### Technische gegevens

<b>Bestelnr.</b>	9.986-055.0	
<b>EAN Code</b>	4054278029696	
<b>Stroomsoort</b>	<b>Ph / V / Hz</b>	1 / 220 - 240 / 50 - 60
<b>Luchtverplaatsing</b>	<b>l/s / m³/u</b>	59 / 212,4
<b>Vacuüm</b>	<b>mbar / kPa</b>	230 / 23
<b>Nominale breedte aansluiting</b>	DN 50	
<b>Nominale breedte toebehoren</b>	DN 40	

### Uitrusting

<b>Toebehoren inbegrepen bij apparaat</b>	nee
<b>Automatische uitschakeling bij vol reservoir.</b>	■
<b>■ Bij de levering inbegrepen</b>	

# IVR-L 65/12-1 TC

## 9.986-055.0

**KÄRCHER**


		Bestelnr.	Aantal	Nominale diameter	Lengte/Breedte	Prijs	Beschrijving	
<b>Vlakfilters</b>								
Oppervlaktefilter PE L 0,25 m <sup>2</sup>	1	9.980-225.0					Oppervlaktefilter voor stofklasse L met een diameter van 360 mm. Gemaakt uit polyester, met een filteroppervlak van 0,25 m <sup>2</sup> .	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Fijn vlies</b>								
Fijnvlies PE 20 l	2	9.989-612.0					Fijnvlies gemaakt uit PE met een diameter van 360 mm.	<input type="checkbox"/>
<b>Spaanderkorf</b>								
Spaanderkorf, roestvrij staal, Ø 400 mm, 20 l	3	9.980-852.0					Spaanderkorf, roestvrij staal, 20 l, gatdiameter 1,5 mm. Voor het efficiënt scheiden van vloeistoffen en spaanders.	<input type="checkbox"/>
<b>Overig leegmaakhulp</b>								
Overloopbeveiliging diam. 435 mm	4	9.982-118.0					Vlotterinzet, roestvrij staal, voor de overloopbeveiliging met vlotterkogel, centrale aanzuiging.	<input type="checkbox"/>
<b>Overig toebehoren</b>								
Afsluitplaat Ø 410 mm	5	9.984-119.0					Afsluitplaat gemaakt uit kunststof met een diameter van 420 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 DN40 naar DN50	11	9.981-936.0		DN 40			Adapter van externe conus DN 40 naar interne conus DN 50. Materiaal: staal. Elektrogeleidend.	<input type="checkbox"/>
Adapter DN50 naar DN70	12	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	13	9.981-149.0		DN 50			Verdeelstuk, elektrogeleidend, staal, DN 50/40/40.	<input type="checkbox"/>
<b>EVA</b>								
Slang EVA NW40 3 m	14	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	15	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"/>
<b>Installatieset slang</b>								
Slanginstallatieset DN40	16	9.989-627.0		DN 40			Slangaansluitingsset, bestaande uit meerdere stukken, DN 40.	<input type="checkbox"/>
<b>PU</b>								
Slang PU DN40 3 m	17	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	18	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"/>
PU Slang DN40 15 m zonder aansluiting	19	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"/>

■ Bij de levering inbegrepen    □ Beschikbaar toebehoren

# IVR-L 65/12-1 TC

## 9.986-055.0

**KÄRCHER**


		Bestelnr.	Aantal	Nominale diameter	Lengte/Breedte	Prijs	Beschrijving		
<b>ME-PU</b>									
Slang ME-PU DN40 3 m	20	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	21	9.989-622.0		DN 40				<input type="checkbox"/>	
ME-PU Slang DN40 15 m zonder aansluiting	22	9.989-640.0		DN 40				<input type="checkbox"/>	
<b>Handgreep</b>									
Handgreep 45° gebogen, DN 42	23	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	24	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	25	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	26	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	27	9.989-544.0					45° gebogen handgreep gemaakt uit aluminium, DN 40.	<input type="checkbox"/>	
Bocht aluminium 45° DN50	28	9.989-547.0					Handgreep met 45° bocht. Gemaakt uit aluminium, DN 50.	<input type="checkbox"/>	
<b>Zuigbuizen</b>									
Zuigbuis 850 mm DN 40	29	9.977-525.0		DN 40			Stalen verlengbuis, elektrogeleidend, DN 40. Lengte: 750 mm.	<input type="checkbox"/>	
	30	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	31	9.989-038.0		DN 40			Roestvrij stalen verlengbuis, elektrogeleidend, NW 50. Lengte: 1500 mm.	<input type="checkbox"/>	
Aluminium zuigbuis 1500 mm NW50	32	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	33	9.989-039.0		DN 40			Roestvrij stalen verlengbuis, elektrogeleidend, NW 40. Lengte: 850 mm.	<input type="checkbox"/>	
Roestvrij stalen zuigbuis 850 mm NW50	34	9.988-114.0		DN 50			Elektrogeleidende verlengbuis gemaakt uit roestvrij staal. Inwendige conus NW 50.	<input type="checkbox"/>	
Carbon zuigbuis 1500 mm DN40	35	9.989-552.0		DN 40			Zeer lichte carbon verlengbuis, elektrogeleidend, DN 40. Lengte: 1500 mm.	<input type="checkbox"/>	
Carbon zuigbuis 1500 mm DN50	36	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	37	9.989-674.0		DN 40			Elektrogeleidende standaard PVC zuigmond. DN 40.	<input type="checkbox"/>	
Standaard PVC zuigmond DN50	38	9.989-673.0		DN 50			Elektrogeleidende standaard PVC zuigmond. DN 50.	<input type="checkbox"/>	
Standaard silicone zuigmond DN40	39	9.988-401.0		DN 40			Rekbare standaard zuigmond gemaakt uit silicone, inwendige conus DN 40.	<input type="checkbox"/>	
Nozzle elastic silicon DN52	40	9.988-402.0		DN 50				<input type="checkbox"/>	
Snijdbare standaard rubberen zuigmond DN40	41	9.989-677.0		DN 40			Standaard zuigmond, elektrogeleidend, gemaakt uit snijdbaar rubber. DN 40.	<input type="checkbox"/>	
Snijdbare standaard rubberen zuigmond DN50	42	9.989-675.0		DN 50			Standaard zuigmond, elektrogeleidend, gemaakt uit snijdbaar rubber. DN 50.	<input type="checkbox"/>	
Standaard aluminium zuigmond DN40	43	9.980-748.0		DN 40			Diagonale zuigmond gemaakt uit geanodiseerd aluminium, elektrogeleidend, DN 40.	<input type="checkbox"/>	
Standaard aluminium zuigmond DN50	44	9.980-749.0		DN 50			Diagonale zuigmond gemaakt uit geanodiseerd aluminium, elektrogeleidend, DN 50.	<input type="checkbox"/>	

■ Bij de levering inbegrepen    □ Beschikbaar toebehoren

# IVR-L 65/12-1 TC

## 9.986-055.0

**KÄRCHER**



		Bestelnr.	Aantal	Nominale diameter	Lengte/Breedte	Prijs	Beschrijving		
<b>Standaard flexibele zuigmond</b>									
Standaard flexibele PVC zuigmond DN40	45	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	46	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	47	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	48	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	49	9.989-683.0		DN 40			Vloerzuigmond, 370 mm, gemaakt uit aluminium. DN 40.	<input type="checkbox"/>	
Aluminium vloerzuigmond, el. 370 mm DN41	50	9.989-682.0		DN 40			Vloerzuigmond, 370 mm, gemaakt uit aluminium. Elektrogeleidend. DN 40.	<input type="checkbox"/>	
Aluminium vloerzuigmond 200 mm DN50	51	9.981-426.0		DN 50			Vloerzuigmond, DN 50, met zuigbreedte van 200 mm.	<input type="checkbox"/>	
Aluminium vloerzuigmond 370 mm DN50	52	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	53	9.987-612.0		DN 50			Vloerzuigmond, 370 mm, gemaakt uit aluminium. Elektrogeleidend. DN 50.	<input type="checkbox"/>	
Aluminium vloerzuigmond 500 mm DN50	54	9.989-684.0		DN 50			Vloerzuigmond, 500 mm, gemaakt uit aluminium. Elektrogeleidend. DN 50.	<input type="checkbox"/>	
Aluminium vloerzuigmond, el. 500 mm, DN50	55	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	56	9.989-558.0		DN 40			Veelzijdige vloerzuigmond (370 mm), elektrogeleidend, DN 40.	<input type="checkbox"/>	
Roestvrij stalen vloerzuigmond el. 370 mm DN50	57	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	58	9.981-923.0					Zuigstrips met plastic strip voor vloerzuigmond, 220 mm breed.	<input type="checkbox"/>	
Rubberen strips voor zuigmond 370 mm	59	9.981-914.0					Zuigstrips met profielen strip voor vloerzuigmond, 370 mm breed.	<input type="checkbox"/>	
Rubberen strips voor zuigmond 500 mm	60	9.981-915.0					Oliebestendige zuigstrips met profielen strip voor vloerzuigmond, 500 mm breed.	<input type="checkbox"/>	
Borstelstrips voor vloerzuigmond, el. 370 mm	61	9.984-939.0					Elektrogeleidende zuigstrips voor vloerzuigmond, 370 mm breed.	<input type="checkbox"/>	
Borstelstrips voor vloerzuigmond, 500 mm	62	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	63	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	64	9.981-482.0		DN 50			Plintenzuigmond gemaakt uit PU, DN 50.	<input type="checkbox"/>	
Plintenzuigmond 18 mm x 120 mm DN50	65	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	66	9.981-465.0		DN 50			Elektrogeleidende plintenzuigmond gemaakt uit plaatstaal, DN 50, met een sleufbreedte van 25 mm.	<input type="checkbox"/>	
<b>Flexibele plintenzuigmond</b>									
Flexibele plintenzuigmond in silicone 65 mm DN50	67	9.988-403.0		DN 50			Flexibele plintenzuigmond gemaakt uit silicone, DN 50.	<input type="checkbox"/>	
Flexibele plintenzuigmond 11 mm x 58 mm DN40	68	9.989-681.0		DN 40			Elektrogeleidende en flexibele plintenzuigmond, 11 x 58 mm.	<input type="checkbox"/>	

■ Bij de levering inbegrepen □ Beschikbaar toebehoren

# IVR-L 65/12-1 TC

## 9.986-055.0

**KÄRCHER**



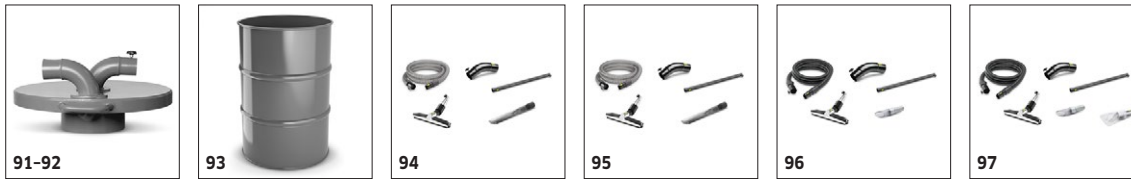
		Bestelnr.	Aantal	Nominale diameter	Lengte/Breedte	Prijs	Beschrijving	
Flexibele plintenzuigmond 20 mm x 45 mm DN40	69	9.981-423.0		DN 40			Flexibele en elektrogeleidende plintenzuigmond gemaakt uit gegalvaniseerd staal met een sleufbreedte van 20 mm, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Flexibele plintenzuigmond 12 mm x 45 mm DN50	70	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	71	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	72	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	73	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	74	9.989-666.0		DN 40			Oppervlaktezuigmond, 150 mm, gemaakt uit aluminium. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Aluminium oppervlaktezuigmond 150 mm DN50	75	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	76	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	77	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	78	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	79	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	80	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	81	9.981-431.0		DN 40			Platte borstelzuigmond DN 40	<input type="checkbox"/>
Standaard borstel 40 mm DN50	82	9.981-432.0		DN 50			Platte borstelzuigmond DN 50	<input type="checkbox"/>
<b>Eindborstels</b>								
Borstel ø82 mm DN40	83	9.989-609.0		DN 40			Elektrogeleidende eindborstel met een diameter van 82 mm, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Borstel ø82 mm DN50	84	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	85	9.989-610.0		DN 40			Elektrogeleidende oppervlakteborstel. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Oppervlakteborstel 300 mm DN40	86	9.981-911.0		DN 40			Zuigborstel, 300 mm, met 45° aansluiting, met torx, borstel van paardenhaar.	<input type="checkbox"/>
Oppervlakteborstel 300 mm DN50	87	9.981-912.0		DN 50				<input type="checkbox"/>
<b>Voorafscheidrs</b>								
Voorafscneider Tc Op Liquid 125 l DN70	88	9.989-686.0		DN 70			125 liter voorafscneider, DN 70.	<input type="checkbox"/>
<b>Deksel voorafscneider</b>								
Voorafscneider Ef vaste stoffen 100 l DN70	89	9.981-666.0		DN 70			Deksel van voorafscneider DN 70. Geschikt voor containers met een diameter van 517 mm.	<input type="checkbox"/>
Deksel van voorafscneider Op vloeistoffen ø 517 mm DN70	90	9.981-662.0		DN 70			Deksel van voorafscneider DN 70 voor een standaard trommel van 200 liter (9.989-685.0).	<input type="checkbox"/>

■ Bij de levering inbegrepen    □ Beschikbaar toebehoren

# IVR-L 65/12-1 TC

## 9.986-055.0

**KÄRCHER**



		Bestelnr.	Aantal	Nominale diameter	Lengte/Breedte	Prijs	Beschrijving	
Deksel van voorafscheiderOp vloeistoffen ø 575 mm DN70	91	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	92	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	93	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	94	9.989-660.0		DN 40			Toebehorenset, 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	95	9.989-661.0		DN 50			Toebehorenset, 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	96	9.989-657.0		DN 40			Toebehorenset, 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	97	9.989-658.0		DN 50			Voor vloeistof-/en spanenzuigers: uitgebreide toebehorenset, DN 50.	<input type="checkbox"/>

■ Bij de levering inbegrepen    □ Beschikbaar toebehoren