

IVR-L 100/24-2 TC ME DP

Met zijn reservoirinhoud van 100 liter en een autonome autonome pomp, is de IVR-L 100/24-2 Tc Me Dp uiterst geschikt voor het opzuigen, scheiden en terugvoeren van vloeistoffen die vaste stoffen zoals metaalstaanders bevatten.



Made in Germany



2-3 h

Bestelnr.

9.987-887.0

- Kantelbaar onderstel
- Roestvrij stalen reservoir
- Vatpompfunctie

Technische gegevens

EAN Code		4054278275864
Stroomsoort	Ph / V / Hz	1 / 220 - 240 / 50 - 60
Tankinhoud	l	100
Materiaal van de tank		Roestvrij staal
Luchtverplaatsing	l/s / m ³ /u	148 / 532
Max. vermogen	kW	2,4
Vacuüm type		Elektrisch
Vacuüm	mbar / kPa	230 / 23
Nominale breedte aansluiting		ID 50
Nominale breedte toebehoren		ID 50 / ID 40
Gewicht zonder toebehoren	kg	56
Gewicht (met toebehoren)	kg	56
Gewicht (incl. doos)	kg	56

Uitrusting

Toebehoren inbegrepen bij apparaat	nee
Vatpompfunctie	■
Legen van het reservoir	Kantelbaar onderstel

■ Bij de levering inbegrepen



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.
- Geïntegreerde afvoerluchtkap voorkomt het binnendringen van vuil in het motorcompartiment.



360° werkradius

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



Veilig opbergen van toebehoren

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

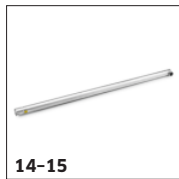
TOEBEHOREN VOOR IVR-L 100/24-2 TC ME DP 9.987-887.0



	Bestelnr.	Beschrijving		
FILTERS				
Vlakfilters				
Surface filter 0,45m ² , Kat. "L", W2K	1	9.988-256.0	<input type="checkbox"/>	
LEEGMAAKHULP				
Spaanderkorf				
Spaanderkorf, roestvrij staal, Ø 495 mm, 40 l	2	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"/>
Overig leegmaakhulp				
Overloopbeveiliging diam. 540 mm	3	9.982-117.0	Vlotterinzet, roestvrij staal, voor de overloopbeveiliging met vlotterkogel, centrale aanzuiging.	<input type="checkbox"/>
Fijn vlies				
Fijnvlies PE 40 l	4	9.981-048.0	Fijnvlies gemaakt uit polyester met een diameter van 465 mm. Voor het scheiden van fijne metaalpanen en vloeistoffen. Met spanring passend voor een spaanderkorf van 40 l.	<input type="checkbox"/>
OVERIG TOEBEHOREN				
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"/>
HANDGREEP				
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"/>
ZUIGBUIZEN				
Zuigbuis 850 mm DN 40	12	9.977-525.0	Stalen verlengbuis, elektrogeleidend, DN 40. Lengte: 850 mm.	<input type="checkbox"/>
	13	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	14	9.989-038.0	Roestvrij stalen verlengbuis, elektrogeleidend, NW 50. Lengte: 1500 mm.	<input type="checkbox"/>

■ Bij de levering inbegrepen □ Beschikbaar toebehoren

TOEBEHOREN VOOR IVR-L 100/24-2 TC ME DP 9.987-887.0



		Bestelnr.	Beschrijving	
ZUIGBUIZEN				
Aluminium zuigbuis 1500 mm NW50	15	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	16	9.989-039.0	Roestvrij stalen verlengbuis, elektrogeleidend, NW 40. Lengte: 850 mm.	<input type="checkbox"/>
Roestvrij stalen zuigbuis 850 mm NW50	17	9.988-114.0	Elektrogeleidende verlengbuis gemaakt uit roestvrij staal. Inwendige conus NW 50.	<input type="checkbox"/>
Carbon zuigbuis 1500 mm DN40	18	9.989-552.0	Zeer lichte carbon verlengbuis, elektrogeleidend, DN 40. Lengte: 1500 mm.	<input type="checkbox"/>
Carbon zuigbuis 1500 mm DN50	19	9.989-553.0	Elektrogeleidende, zeer lichte carbon verlengbuis. Inwendige conus DN 50, 1500 mm lang.	<input type="checkbox"/>
ADAPTERS / REDUCTIESTUKKEN / VERDEELSTUKKEN				
Adapter toebehoren				
Adapter toebehoren DN 50 naar DN 51	20	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	21	9.989-601.0	Stalen adapter voor de aansluiting van DN 51 aan DN 50. Elektrogeleidend.	<input type="checkbox"/>
Adapter toebehoren DN50 naar DN61	22	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	23	9.989-604.0	Stalen adapter voor de aansluiting van DN 61 aan DN 50. Elektrogeleidend.	<input type="checkbox"/>
Reductiestukken / Uitbreidingsstukken				
Reductiestuk DN50 naar DN40	24	9.981-231.0	Reductiestuk van DN 50 naar DN 40. Materiaal: staal. Elektrogeleidend.	<input type="checkbox"/>
Uitbreidingsstukken				
Adapter DN50 naar DN70	25	9.981-921.0	Adapter van externe conus DN 50 naar interne conus DN 70. Materiaal: staal. Elektrogeleidend.	<input type="checkbox"/>
Verdeelstukken				
Y-stuk van DN50 naar DN40	26	9.981-149.0	Verdeelstuk, elektrogeleidend, staal, DN 50/40/40.	<input type="checkbox"/>
SLANGEN				
EVA				
Slang EVA NW40 3 m	27	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	28	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"/>

■ Bij de levering inbegrepen □ Beschikbaar toebehoren

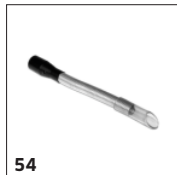
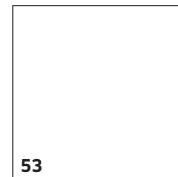
TOEBEHOREN VOOR IVR-L 100/24-2 TC ME DP 9.987-887.0



	Bestelnr.	Beschrijving	
SLANGEN			
EVA			
Slang EVA NW50 3 m	29 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	30 9.988-091.0		<input type="checkbox"/>
Installatieset slang			
Slanginstallatieset DN40	31 9.989-627.0	Slangaansluitingsset, bestaande uit meerdere stukken, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Slanginstallatieset DN50	32 9.989-628.0	Slangaansluitingsset, bestaande uit meerdere stukken, DN 50.	<input type="checkbox"/>
PU			
Slang PU DN40 3 m	33 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	34 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	35 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	36 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	37 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	38 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"/>
ME-PU			
Slang ME-PU DN40 3 m	39 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	40 9.989-622.0		<input type="checkbox"/>
ME-PU Slang DN40 15 m zonder aansluiting	41 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	42 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"/>

■ Bij de levering inbegrepen Beschikbaar toebehoren

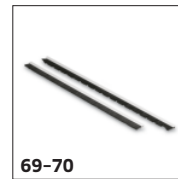
TOEBEHOREN VOOR IVR-L 100/24-2 TC ME DP 9.987-887.0



	Bestelnr.	Beschrijving		
SLANGEN				
ME-PU				
Slang ME-PU DN50 5 m	43	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	44	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"/>
ZUIGMONDEN				
Standaard zuigmonden				
Standaard PVC zuigmond DN40	45	9.989-674.0	Elektrogeleidende standaard PVC zuigmond. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Standaard PVC zuigmond DN50	46	9.989-673.0	Elektrogeleidende standaard PVC zuigmond. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Standaard silicone zuigmond DN40	47	9.988-401.0	Rekbare standaard zuigmond gemaakt uit silicone, inwendige conus DN 40.	<input type="checkbox"/>
Nozzle elastic silicon DN52	48	9.988-402.0		<input type="checkbox"/>
Snijdbare standaard rubberen zuigmond DN40	49	9.989-677.0	Standaard zuigmond, elektrogeleidend, gemaakt uit snijdbaar rubber. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Snijdbare standaard rubberen zuigmond DN50	50	9.989-675.0	Standaard zuigmond, elektrogeleidend, gemaakt uit snijdbaar rubber. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Standaard aluminium zuigmond DN40	51	9.980-748.0	Diagonale zuigmond gemaakt uit geanodiseerd aluminium, elektrogeleidend, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Standaard aluminium zuigmond DN50	52	9.980-749.0	Diagonale zuigmond gemaakt uit geanodiseerd aluminium, elektrogeleidend, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Standaard flexibele zuigmonden				
Standaard flexibele PVC zuigmond DN40	53	9.981-420.0	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	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	Flexibele, elektrogeleidende, gebogen zuigmond, DN 40, lengte: 800 mm.	<input type="checkbox"/>
Standaard zuigmond, flexibel, 90° gebogen PP DN50	56	9.981-430.0	Flexibele, elektrogeleidende, gebogen zuigmond, DN 50, lengte: 800 mm.	<input type="checkbox"/>

Beschikbaar toebehoren

TOEBEHOREN VOOR IVR-L 100/24-2 TC ME DP 9.987-887.0



	Bestelnr.	Beschrijving	
ZUIGMONDEN			
Vloerzuigmonden			
Aluminium vloerzuigmond 370 mm DN40	57 9.989-683.0	Vloerzuigmond, 370 mm, gemaakt uit aluminium. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Aluminium vloerzuigmond, el. 370 mm DN41	58 9.989-682.0	Vloerzuigmond, 370 mm, gemaakt uit aluminium. Elektrogeleidend. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Aluminium vloerzuigmond 200 mm DN50	59 9.981-426.0	Vloerzuigmond, DN 50, met zuigbreedte van 200 mm.	<input type="checkbox"/>
Aluminium vloerzuigmond 370 mm DN50	60 9.989-664.0	Floor nozzle. 370 mm, made from aluminium. Electroconductive. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Aluminium vloerzuigmond, el. 370 mm, DN50	61 9.987-612.0	Vloerzuigmond, 370 mm, gemaakt uit aluminium. Elektrogeleidend. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Aluminium vloerzuigmond 500 mm DN50	62 9.989-684.0	Vloerzuigmond, 500 mm, gemaakt uit aluminium. Elektrogeleidend. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Aluminium vloerzuigmond, el. 500 mm, DN50	63 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	64 9.989-558.0	Veelzijdige vloerzuigmond (370 mm), elektrogeleidend, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Roestvrij stalen vloerzuigmond el 370 mm DN50	65 9.988-115.0	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"/>
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"/>

Beschikbaar toebehoren

TOEBEHOREN VOOR IVR-L 100/24-2 TC ME DP 9.987-887.0



	Bestelnr.	Beschrijving	
ZUIGMONDEN			
Plintenzuigmond			
Plintenzuigmond PP 15 mm × 145 mm DN50	71	9.988-117.0	Elektrogeleidende, platte, veelzijdige plintenzuigmond gemaakt uit kunststof, DN 52. <input type="checkbox"/>
Plintenzuigmond PU 22 mm × 175 mm DN50	72	9.981-482.0	Plintenzuigmond gemaakt uit PU, DN 50. <input type="checkbox"/>
Plintenzuigmond 18 mm × 120 mm DN50	73	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	74	9.981-465.0	Elektrogeleidende plintenzuigmond gemaakt uit plaatstaal, DN 50, met een sleufbreedte van 25 mm. <input type="checkbox"/>
Flexibele plintenzuigmonden			
Flexibele plintenzuigmond in silicone 65 mm DN50	75	9.988-403.0	Flexibele plintenzuigmond gemaakt uit silicone, DN 50. <input type="checkbox"/>
Flexibele plintenzuigmond 11 mm × 58 mm DN40	76	9.989-681.0	Elektrogeleidende en flexibele plintenzuigmond, 11 × 58 mm. <input type="checkbox"/>
Flexibele plintenzuigmond 20 mm × 45 mm DN40	77	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	78	9.981-424.0	Flexibele en elektrogeleidende plintenzuigmond gemaakt uit gegalvaniseerd staal met een sleufbreedte van 13 mm, DN 50. <input type="checkbox"/>
Flexibele plintenzuigmond 20 mm × 45 mm DN50	79	9.981-425.0	Flexibele en elektrogeleidende plintenzuigmond gemaakt uit gegalvaniseerd staal met een sleufbreedte van 20 mm, DN 50. <input type="checkbox"/>
Oppervlaktezuigmonden			
Silicone oppervlaktezuigmond 120 mm DN40	80	9.988-118.0	Elektrogeleidende rubberen zuigmond, gebogen, DN 40, geschikt voor gebruik in de voedingsindustrie. <input type="checkbox"/>
Silicone oppervlaktezuigmond 120 mm DN50	81	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	82	9.989-666.0	Oppervlaktezuigmond, 150 mm, gemaakt uit aluminium. DN 40. <input type="checkbox"/>
Aluminium oppervlaktezuigmond 150 mm DN50	83	9.989-665.0	Oppervlaktezuigmond, 150 mm, gemaakt uit aluminium. DN 50. <input type="checkbox"/>
Zuigmonden voor vloeistoffen			
Zuigmond voor vloeistoffen 900 mm DN50	84	9.981-427.0	Bypass zuigmond, DN 50, totale lengte: 1000 mm. <input type="checkbox"/>

Beschikbaar toebehoren

TOEBEHOREN VOOR IVR-L 100/24-2 TC ME DP 9.987-887.0



	Bestelnr.	Beschrijving	
ZUIGMONDEN			
Zuigmonden voor blinde gaten			
Zuigmond voor blinde gaten DN40	85 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	86 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	87 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	88 9.989-670.0	90° gebogen zuigmond voor blinde gaten met een diameter van 48 mm. DN 40.	<input type="checkbox"/>
BORSTELS			
Standaard borstels			
Standaard borstel 40 mm DN40	89 9.981-431.0	Platte borstelzuigmond DN 40	<input type="checkbox"/>
Standaard borstel 40 mm DN50	90 9.981-432.0	Platte borstelzuigmond DN 50	<input type="checkbox"/>
Eindborstels			
Borstel ø82 mm DN40	91 9.989-609.0	Elektrogeleidende eindborstel met een diameter van 82 mm. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Borstel ø82 mm DN50	92 9.989-608.0	Elektrogeleidende eindborstel met een diameter van 82 mm. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Oppervlakteborstels			
Oppervlakteborstel PP 24 mm DN40	93 9.989-610.0	Elektrogeleidende oppervlakteborstel. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Oppervlakteborstel 300 mm DN40	94 9.981-911.0	Zuigborstel, 300 mm, met 45° aansluiting, met torx, borstel van paardenhaar.	<input type="checkbox"/>
Oppervlakteborstel 300 mm DN50	95 9.981-912.0		<input type="checkbox"/>
VOORAFSCHEIDERS			
Voorafscheiders			
Voorafscheider Tc Op Liquid 125 l DN70	96 9.989-686.0	125 liter voorafscheider, DN 70.	<input type="checkbox"/>
Deksel van voorafscheider voor vaste stoffen ø 575 mm DN70	97 9.989-685.0	Standaard trommel die voldoet aan de ISO 15750-2 norm.	<input type="checkbox"/>
Deksel voorafscheider			
Voorafscheider Ef vaste stoffen 100 l DN70	98 9.981-666.0	Deksel van voorafscheider DN 70. Geschikt voor containers met een diameter van 517 mm.	<input type="checkbox"/>

Beschikbaar toebehoren

TOEBEHOREN VOOR IVR-L 100/24-2 TC ME DP 9.987-887.0



98-101



102



103



104



105

		Bestelnr.	Beschrijving	
VOORAFSCHEIDERS				
Deksel voorafscheider				
Deksel van voorafscheider Op vloeistoffen ø 517 mm DN70	99	9.981-662.0	Deksel van voorafscheider DN 70 voor een standaard trommel van 200 liter (9.989-685.0).	<input type="checkbox"/>
Deksel van voorafscheider Op vloeistoffen ø 575 mm DN70	100	9.981-665.0	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	101	9.981-661.0	Deksel van voorafscheider DN 70 voor een standaard trommel van 200 liter (9.989-685.0).	<input type="checkbox"/>
TOEBEHORENSETS				
Vloeistoffen				
Standaard zuigset vloeistoffen DN 40	102	9.989-660.0	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	103	9.989-661.0	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"/>
Vloeistoffen / Spanen				
Standaard zuigset vloeistoffen/spanen DN 40	104	9.989-657.0	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	105	9.989-658.0	Voor vloeistof-/en spanenzuigers: uitgebreide toebehorenset, DN 50.	<input type="checkbox"/>

Beschikbaar toebehoren