

## IVR 100/75-PP EF

IVR 100/75-Pp Ef: ijzer- en zandzuiger in grijze uitvoering: een industriezuiger met pneumatische aandrijving. Dankzij de ledigingsklep kan de pneumatische stofzuiger zware media gemakkelijk afvoeren naar ondergrondse transportsystemen of containers.



Made in Germany



Bestelnr.

9.978-765.0

- Met grote ledigingsklep
- Cyclonachtig voorafscheidingsysteem
- Handmatige filterreiniging

### Technische gegevens

EAN Code		4054278002040
Luchtverplaatsing	l/s / m <sup>3</sup> /u	203 / 732
Vacuüm	mbar / kPa	500 / 50
Tankinhoud	l	100
Max. vermogen	kW	7,5
Vacuüm type		Pneumatisch
Filteroppervlak	m <sup>2</sup>	1,75
Nominale breedte aansluiting		ID 50
Nominale breedte toebehoren		ID 50
Geluidsniveau	dB(A)	80
Gewicht zonder toebehoren	kg	123
Gewicht (incl. doos)	kg	146
Afmetingen (l × b × h)	mm	972 × 714 × 1629

Dit apparaat vereist instructies.

### Uitrusting

Secundaire filter	■
Legen van het reservoir	■ Leegmaakklep
■ Bij de levering inbegrepen	



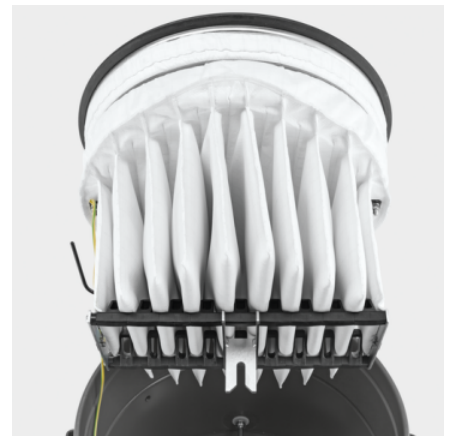
### Handige en tijdsbesparende lediging mogelijk met een kraan

- Met het kraanoog kan de machine veilig worden opgetild en leeggemaakt met een kraan.



### Eenvoudige filterreiniging dankzij handmatig schudmechanisme

- Regelmatige bediening van de schudhendel voor constant hoge zuigkracht.
- Concurrentieloze doeltreffende handmatige filterreiniging door versterkingsrooster in elke filterzak.



### Uitgerust voor stofklasse M voor hoge arbeidsveiligheid

- Stofklasse M filtertechniek voor het opzuigen van gevaarlijk stof.

## TOEBEHOREN VOOR IVR 100/75-PP EF 9.978-765.0



	Bestelnr.	Beschrijving	
<b>LEEGMAAKHULP</b>			
<b>Overig leegmaakhulp</b>			
Hulp voor leegmaken met een kraan	1	9.980-832.0	<input type="checkbox"/>
<b>ADAPTERS / REDUCTIESTUKKEN / VERDEELSTUKKEN</b>			
<b>Adapter toebehoren</b>			
Adapter toebehoren DN 50 naar DN 51	2	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	3	9.989-601.0	Stalen adapter voor de aansluiting van DN 51 aan DN 50. Elektrogeleidend. <input type="checkbox"/>
Adapter toebehoren DN50 naar DN61	4	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	5	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)	6	9.977-772.0	<input type="checkbox"/>
Reductiestuk DN70/DN40	7	9.989-690.0	Elektrogeleidend, stalen reductiestuk voor de reductie van DN 70 naar DN 40. <input type="checkbox"/>
Reductiestuk DN50 naar DN40	8	9.981-231.0	Reductiestuk van DN 50 naar DN 40. Materiaal: staal. Elektrogeleidend. <input type="checkbox"/>
Reducer V2A DN72 auf DN52	9	9.989-712.0	<input type="checkbox"/>
Reducer V2A DN70/DN40	10	9.989-713.0	<input type="checkbox"/>
<b>Uitbreidingsstukken</b>			
Adapter DN40 naar DN50	11	9.981-936.0	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	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	13	9.989-611.0	Elektrogeleidende stalen hulpstuk, DN 70/DN 50 / DN 50. <input type="checkbox"/>
Y-stuk van DN50 naar DN40	14	9.981-149.0	Verdeelstuk, elektrogeleidend, staal, DN 50/40/40. <input type="checkbox"/>

■ Bij de levering inbegrepen    □ Beschikbaar toebehoren

## TOEBEHOREN VOOR IVR 100/75-PP EF 9.978-765.0



		Bestelnr.	Beschrijving	
<b>SLANGEN</b>				
<b>PVC</b>				
Slang PVC DN50 3 m	15	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	16	9.989-616.0	Elektrogeleidende PVC slang, DN 50. Bestand tegen een temperatuur tot 85 °C. Lengte: 5 m.	<input type="checkbox"/>
PVC Slang DN50 15 m zonder aansluiting	17	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 DN70 3 m	18	9.989-635.0	Elektrogeleidend PVC slang, DN 70. Bestand tegen een temperatuur tot 85 °C. Lengte: 3 m.	<input type="checkbox"/>
Slang PVC DN70 5 m	19	9.989-643.0	PVC slang, DN 70. Bestand tegen een temperatuur tot 85 °C en elektrogeleidend. Lengte: 5 m.	<input type="checkbox"/>
PVC slang DN70 15 m zonder aansluiting	20	9.989-636.0	PVC slang zonder kraanaansluiting, DN 70. Elektrogeleidend en bestand tegen een temperatuur tot 85 °C. Lengte: 15 m.	<input type="checkbox"/>
<b>EVA</b>				
Slang EVA NW50 3 m	21	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	22	9.988-091.0		<input type="checkbox"/>
EVA slang DN50 15 m zonder aansluiting	23	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"/>
Slang EVA DN70 3 m	24	9.989-613.0	Elektrogeleidende EVA slang, DN 70. Bestand tegen een temperatuur tot 65 °C. Lengte: 3 m.	<input type="checkbox"/>
Slang EVA DN70 5 m	25	9.989-624.0	Elektrogeleidende EVA slang, DN 70. Bestand tegen een temperatuur tot 65 °C. Lengte: 5 m.	<input type="checkbox"/>
EVA hose DN70 15 m without connectors	26	9.989-632.0	EVA slang zonder aansluiting, DN 70. Elektrogeleidend en bestand tegen een temperatuur tot 65 °C. Lengte: 15 m.	<input type="checkbox"/>
<b>Installatieset slang</b>				
Slanginstallatieset DN50	27	9.989-628.0	Slangaansluitingsset, bestaande uit meerdere stukken, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Slanginstallatieset DN70	28	9.989-629.0	Slangaansluitingsset, bestaande uit meerdere stukken, DN 70.	<input type="checkbox"/>

■ Bij de levering inbegrepen     Beschikbaar toebehoren

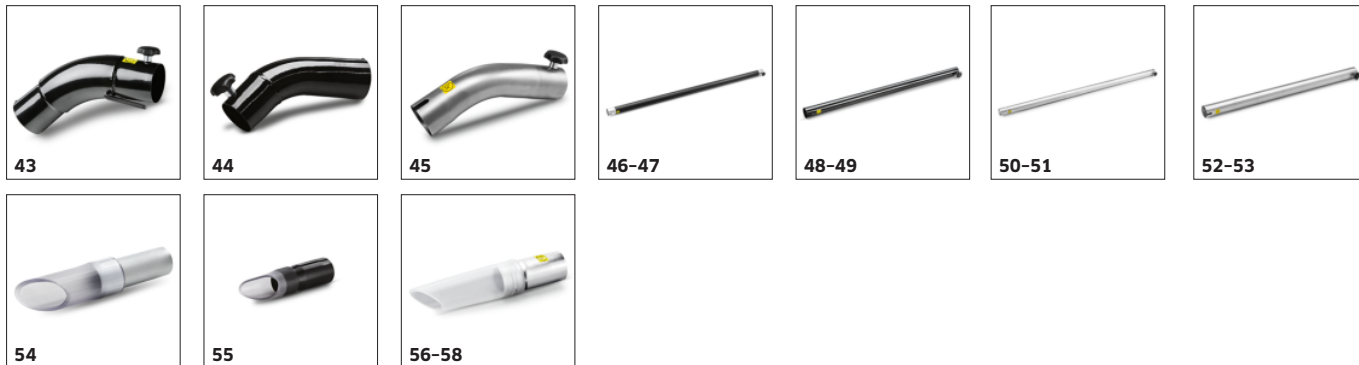
## TOEBEHOREN VOOR IVR 100/75-PP EF 9.978-765.0



	Bestelnr.	Beschrijving		
<b>SLANGEN</b>				
<b>PU</b>				
Slang PU DN50 3 m	29	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	30	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	31	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"/>
Slang PU DN70 3 m	32	9.989-644.0	Oliebestendige, elektrogeleidende PU slang, DN 70. Geschikt voor het opzuigen van schurende stoffen en bestand tegen een temperatuur tot 80 °C. Lengte: 3 m.	<input type="checkbox"/>
Slang PU DN70 5 m	33	9.989-645.0	Oliebestendige, elektrogeleidende PU slang, DN 70. Geschikt voor het opzuigen van schurende stoffen en bestand tegen een temperatuur tot 80 °C. Lengte: 5 m.	<input type="checkbox"/>
PU Slang DN70 15 m zonder aansluiting	34	9.989-639.0	PU slang zonder kraanaansluiting, DN 70. Elektrogeleidend en bestand tegen een temperatuur tot 80 °C. Lengte: 15 m.	<input type="checkbox"/>
<b>ME-PU</b>				
Slang ME-PU DN50 3 m	35	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	36	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	37	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"/>
Slang ME-PU DN70 3 m	38	9.989-646.0	Elektrogeleidende, oliebestendige ME-PU slang, DN 70. Geschikt voor het opzuigen van schurende stoffen en bestand tegen een temperatuur tot 110 °C. Lengte: 3 m.	<input type="checkbox"/>
Slang ME-PU DN70 5 m	39	9.989-648.0	Elektrogeleidende, oliebestendige ME-PU slang, DN 70. Geschikt voor het opzuigen van schurende stoffen en bestand tegen een temperatuur tot 110 °C. Lengte: 5 m.	<input type="checkbox"/>
ME-PU Slang DN70 15 m zonder aansluiting	40	9.989-642.0	Elektrogeleidende, oliebestendige ME-PU slang zonder kraanaansluiting, DN 70. Geschikt voor het opzuigen van schurende stoffen en bestand tegen een temperatuur tot 110 °C. Lengte: 15 m.	<input type="checkbox"/>
<b>HANDGREEP</b>				
Bocht aluminium 45° DN40	41	9.989-544.0	45° gebogen handgreep gemaakt uit aluminium, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Bocht aluminium 45° DN50	42	9.989-547.0	Handgreep met 45° bocht. Gemaakt uit aluminium, DN 50.	<input type="checkbox"/>

■ Bij de levering inbegrepen    □ Beschikbaar toebehoren

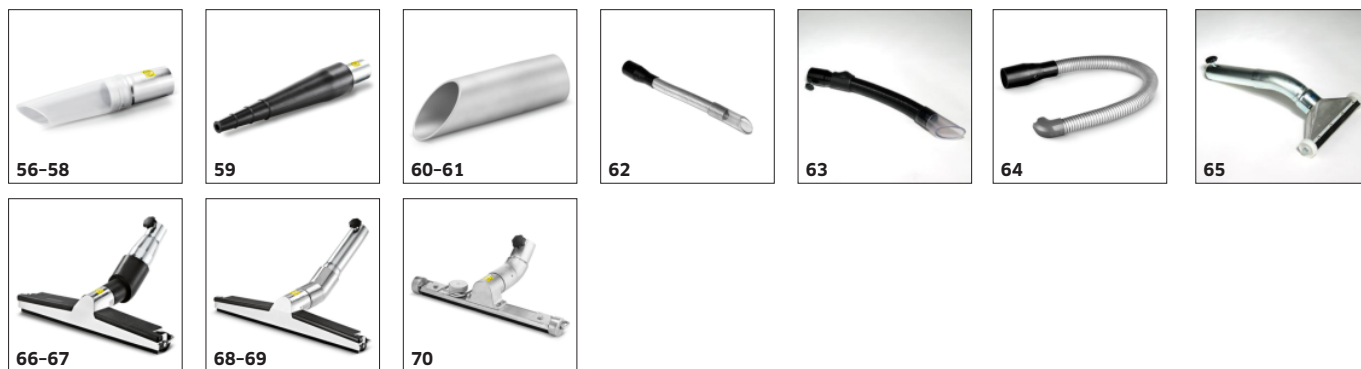
## TOEBEHOREN VOOR IVR 100/75-PP EF 9.978-765.0



	Bestelnr.	Beschrijving	
<b>HANDGREEP</b>			
Handgreep DN 50	43 9.977-678.0	45° gebogen en elektrogeleidend handgreep gemaakt uit roestvrij staal. Inwendige conus DN 50.	<input type="checkbox"/>
Hand grip curved 45°, DN 72	44 9.977-677.0		<input type="checkbox"/>
Roestvrij stalen handgreep NW50	45 9.988-111.0	45° gebogen en elektrogeleidend handgreep gemaakt uit roestvrij staal. Inwendige conus NW 50.	<input type="checkbox"/>
<b>ZUIGBUIZEN</b>			
Carbon zuigbuis 1500 mm DN40	46 9.989-552.0	Zeer lichte carbon verlengbuis, elektrogeleidend, DN 40. Lengte: 1500 mm.	<input type="checkbox"/>
Carbon zuigbuis 1500 mm DN50	47 9.989-553.0	Elektrogeleidende, zeer lichte carbon verlengbuis. Inwendige conus DN 50, 1500 mm lang.	<input type="checkbox"/>
Zuigbuis 850 mm DN 40	48 9.977-531.0	850 mm lange verlengbuis gemaakt uit staal. Elektrogeleiden en met een inwendige conus van DN 50.	<input type="checkbox"/>
Zuigbuis 850 mm DN 70	49 9.981-910.0	Elektrogeleidende verlengbuis, inwendige conus DN 70, totale lengte van 750 mm.	<input type="checkbox"/>
Aluminium zuigbuis 1500 mm NW40	50 9.989-038.0	Roestvrij stalen verlengbuis, elektrogeleidend, NW 50. Lengte: 1500 mm.	<input type="checkbox"/>
Aluminium zuigbuis 1500 mm NW50	51 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	52 9.989-039.0	Roestvrij stalen verlengbuis, elektrogeleidend, NW 40. Lengte: 850 mm.	<input type="checkbox"/>
Roestvrij stalen zuigbuis 850 mm NW50	53 9.988-114.0	Elektrogeleidende verlengbuis gemaakt uit roestvrij staal. Inwendige conus NW 50.	<input type="checkbox"/>
<b>ZUIGMONDEN</b>			
<b>Standaard zuigmonden</b>			
Standaard PVC zuigmond DN50	54 9.989-673.0	Elektrogeleidende standaard PVC zuigmond. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Standaard PVC zuigmond DN70	55 9.989-676.0	Elektrogeleidende standaard PVC zuigmond. DN 70.	<input type="checkbox"/>
Standaard silicone zuigmond DN40	56 9.988-401.0	Rekbare standaard zuigmond gemaakt uit silicone, inwendige conus DN 40.	<input type="checkbox"/>

Beschikbaar toebehoren

## TOEBEHOREN VOOR IVR 100/75-PP EF 9.978-765.0

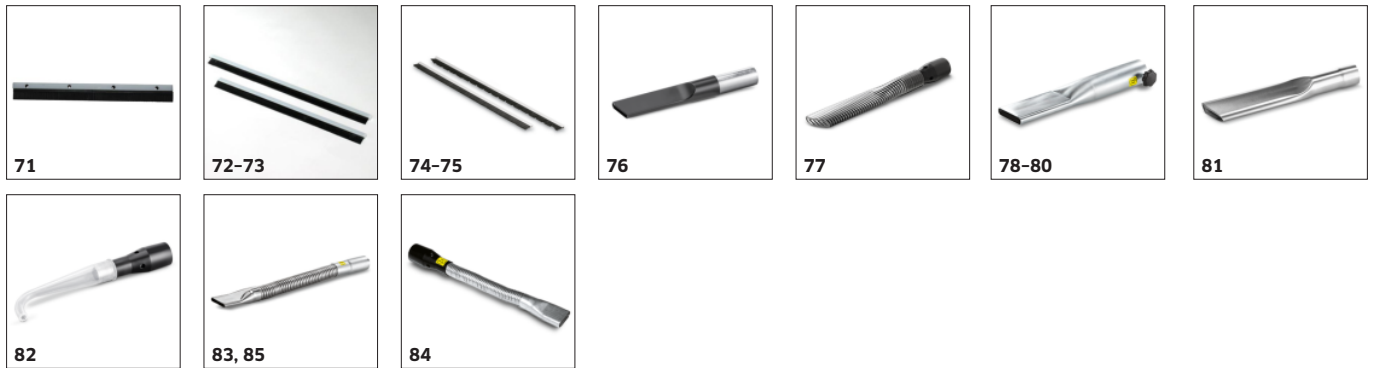


	Bestelnr.	Beschrijving		
<b>ZUIGMONDEN</b>				
<b>Standaard zuigmonden</b>				
Nozzle elastic silicon DN52	57	9.988-402.0	<input type="checkbox"/>	
Standaard silicone zuigmond DN70	58	9.989-672.0	Elektrogeleidende standaard silicone zuigmond. DN 70.	<input type="checkbox"/>
Snijdbare standaard rubberen zuigmond DN50	59	9.989-675.0	Standaard zuigmond, elektrogeleidend, gemaakt uit snijdbaar rubber. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Standaard aluminium zuigmond DN50	60	9.980-749.0	Diagonale zuigmond gemaakt uit geanodiseerd aluminium, elektrogeleidend, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Standaard aluminium zuigmond DN70	61	9.989-663.0	Diagonale zuigmond gemaakt uit geanodiseerd aluminium, elektrogeleidend, DN 70.	<input type="checkbox"/>
<b>Standaard flexibele zuigmonden</b>				
Standaard flexibele PVC zuigmond DN50	62	9.981-421.0	Elektrogeleidende, flexibele ronde zuigmond gemaakt uit gegalvaniseerd staal, DN 50, met rubberen mondstuk DN 30.	<input type="checkbox"/>
Standaard flexibele PVC zuigmond DN70	63	9.981-422.0	Flexibele, elektrogeleidende standaard zuigmond, DN 70, met rubberen mondstuk.	<input type="checkbox"/>
Standaard zuigmond, flexibel, 90° gebogen PP DN50	64	9.981-430.0	Flexibele, elektrogeleidende, gebogen zuigmond, DN 50, lengte: 800 mm.	<input type="checkbox"/>
<b>Vloerzuigmonden</b>				
Aluminium vloerzuigmond 200 mm DN50	65	9.981-426.0	Vloerzuigmond, DN 50, met zuigbreedte van 200 mm.	<input type="checkbox"/>
Aluminium vloerzuigmond 370 mm DN50	66	9.989-664.0	Floor nozzle. 370 mm, made from aluminium. Electroconductive. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Aluminium vloerzuigmond, el, 370 mm, DN50	67	9.987-612.0	Vloerzuigmond, 370 mm, gemaakt uit aluminium. Elektrogeleidend. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Aluminium vloerzuigmond 500 mm DN50	68	9.989-684.0	Vloerzuigmond, 500 mm, gemaakt uit aluminium. Elektrogeleidend. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Aluminium vloerzuigmond, el, 500 mm, DN50	69	9.981-925.0	Vloerzuigmond met zuigbreedte van 500 mm en scharnier. DN 50, elektrogeleidend.	<input type="checkbox"/>
Roestvrij stalen vloerzuigmond el 370 mm DN50	70	9.988-115.0	Vloerzuigmond (370 mm) gemaakt uit roestvrij staal, elektrogeleidend, DN 50.	<input type="checkbox"/>

Beschikbaar toebehoren



## TOEBEHOREN VOOR IVR 100/75-PP EF 9.978-765.0



	Bestelnr.	Beschrijving		
<b>ZUIGMONDEN</b>				
<b>Vloerzuigmonden</b>				
Rubberen strip voor vloerzuigmond oliebestendig, 220 mm	71	9.981-923.0	Zuigstrips met plastic strip voor vloerzuigmond, 220 mm breed.	<input type="checkbox"/>
Rubberen strips voor zuigmond 370 mm	72	9.981-914.0	Zuigstrips met profielen strip voor vloerzuigmond, 370 mm breed.	<input type="checkbox"/>
Rubberen strips voor zuigmond 500 mm	73	9.981-915.0	Oliebestendige zuigstrips met profielen strip voor vloerzuigmond, 500 mm breed.	<input type="checkbox"/>
Borstelstrips voor vloerzuigmond, el. 370 mm	74	9.984-939.0	Elektrogeleidende zuigstrips voor vloerzuigmond, 370 mm breed.	<input type="checkbox"/>
Borstelstrips voor vloerzuigmond, 500 mm	75	9.980-764.0	Borstelstrip set voor vloerzuigmond 500 mm, met profielen strip.	<input type="checkbox"/>
<b>Plintenzuigmond</b>				
Plintenzuigmond PP 15 mm × 145 mm DN50	76	9.988-117.0	Elektrogeleidende, platte, veelzijdige plintenzuigmond gemaakt uit kunststof, DN 52.	<input type="checkbox"/>
Plintenzuigmond PU 22 mm × 175 mm DN50	77	9.981-482.0	Plintenzuigmond gemaakt uit PU, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Plintenzuigmond 18 mm × 120 mm DN50	78	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	79	9.981-465.0	Elektrogeleidende plintenzuigmond gemaakt uit plaatstaal, DN 50, met een sleufbreedte van 25 mm.	<input type="checkbox"/>
sheet steel 28 mm × 120 mm DN70	80	9.981-444.0	Electroconductive crevice nozzle made from sheet steel, DN 70, with 30 mm slot width.	<input type="checkbox"/>
Roestvrij stalen plintenzuigmond 22 mm × 220 mm DN50	81	9.988-123.0	Roestvrij stalen plintenzuigmond, DN 42, geschikt voor de voedingsindustrie	<input type="checkbox"/>
<b>Flexibele plintenzuigmonden</b>				
Flexibele plintenzuigmond in silicone 65 mm DN50	82	9.988-403.0	Flexibele plintenzuigmond gemaakt uit silicone, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Flexibele plintenzuigmond 11 mm × 58 mm DN40	83	9.989-681.0	Elektrogeleidende en flexibele plintenzuigmond, 11 × 58 mm.	<input type="checkbox"/>
Flexibele plintenzuigmond 12 mm × 45 mm DN50	84	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 IVR 100/75-PP EF 9.978-765.0



	Bestelnr.	Beschrijving		
<b>ZUIGMONDEN</b>				
<b>Flexibele plintenzuigmonden</b>				
Flexibele plintenzuigmond 20 mm × 45 mm DN50	85	9.981-425.0	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 DN50	86	9.988-119.0	Elektrogeleidende rubberen zuigmond, gebogen, DN 50, geschikt voor gebruik in de voedingsindustrie.	<input type="checkbox"/>
Aluminium oppervlaktezuigmond 150 mm DN50	87	9.989-665.0	Oppervlaktezuigmond, 150 mm, gemaakt uit aluminium. DN 50.	<input type="checkbox"/>
<b>Zuigmonden voor vloeistoffen</b>				
Zuigmond voor vloeistoffen 900 mm DN50	88	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	89	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	90	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	91	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	92	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 DN50	93	9.981-432.0	Platte borstelzuigmond DN 50	<input type="checkbox"/>
<b>Eindborstels</b>				
Borstel ø82 mm DN50	94	9.989-608.0	Elektrogeleidende eindborstel met een diameter van 82 mm. DN 50.	<input type="checkbox"/>
<b>Oppervlakteborstels</b>				
Oppervlakteborstel 300 mm DN50	95	9.981-912.0	Zuigborstel, 300 mm, met 45° aansluiting, met torx, borstel van paardenhaar.	<input type="checkbox"/>
<b>VOORAFSCHEIDERS</b>				
Voorafseparator Tc Op vloeistoffen 125 l DN70	96	9.982-238.0	Mobiele voorafseparator met een inhoud van 110 l en een ledigingsklep.	<input type="checkbox"/>
Pre-separator tank dust 60 l DN40	97	9.989-687.0		<input type="checkbox"/>
Pre-separator tank dust 60 l DN50	98	9.989-688.0		<input type="checkbox"/>

Beschikbaar toebehoren

## TOEBEHOREN VOOR IVR 100/75-PP EF 9.978-765.0



99



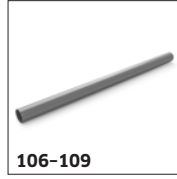
100-103



104



105



106-109

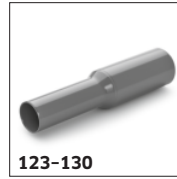


110-112

	Bestelnr.	Beschrijving	
<b>VOORAFSCHEIDERS</b>			
<b>Voorafscheiders</b>			
Deksel van voorafscneider voor vaste stoffen ø 575 mm DN70	99	9.989-685.0	Standaard trommel die voldoet aan de ISO 15750-2 norm. <input type="checkbox"/>
<b>Deksel voorafscneider</b>			
Voorafscneider Ef vaste stoffen 100 l DN70	100	9.981-666.0	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	101	9.981-662.0	Deksel van voorafscneider DN 70 voor een standaard trommel van 200 liter (9.989-685.0). <input type="checkbox"/>
Deksel van voorafscneider Op vloeistoffen ø 575 mm DN70	102	9.981-665.0	Deksel van voorafscneider DN 70. Geschikt voor containers met een diameter van 517 mm. <input type="checkbox"/>
Deksel van voorafscneider voor vaste stoffen ø 517 mm DN70	103	9.981-661.0	Deksel van voorafscneider DN 70 voor een standaard trommel van 200 liter (9.989-685.0). <input type="checkbox"/>
<b>TOEBEHORENSETS</b>			
<b>Vaste partikels / Stof</b>			
Standaard zuigset vaste stoffen/stof DN 40	104	9.989-659.0	Voor industriezuigers: uitgebreide toebehorenset, DN 40. Geschikt voor vaste stoffen en stof. <input type="checkbox"/>
Standaard zuigset vaste stoffen/stof DN 50	105	9.989-662.0	Voor industriezuigers: uitgebreide toebehorenset, DN 50. Geschikt voor vaste stoffen en stof. <input type="checkbox"/>
<b>TOEBEHOREN STATIONAIR</b>			
<b>IV buizen</b>			
IV buis ø 42.4 mm	106	9.980-451.0	<input type="checkbox"/>
IV buis ø 60 mm	107	9.980-452.0	<input type="checkbox"/>
IV buis ø 75 mm	108	9.980-453.0	<input type="checkbox"/>
IV buis ø 100 mm	109	9.980-455.0	<input type="checkbox"/>
IV buisbocht 30° ø 60.3 mm	110	9.980-545.0	<input type="checkbox"/>
IV buisbocht 30° ø 76.1 mm	111	9.980-546.0	<input type="checkbox"/>
IV buisbocht 30° ø 101.6 mm	112	9.980-547.0	<input type="checkbox"/>

Beschikbaar toebehoren

## TOEBEHOREN VOOR IVR 100/75-PP EF 9.978-765.0



	Bestelnr.	Beschrijving	
<b>TOEBEHOREN STATIONAIR</b>			
<b>IV buizen</b>			
IV buisbocht 45° ø 60.3 mm	113	9.980-548.0	<input type="checkbox"/>
IV buisbocht 45° ø 76.1 mm	114	9.980-549.0	<input type="checkbox"/>
IV buisbocht 45° ø 101.6 mm	115	9.980-550.0	<input type="checkbox"/>
IV buisbocht 60° ø 60.3 mm	116	9.980-551.0	<input type="checkbox"/>
IV buisbocht 60° ø 76.1 mm	117	9.980-552.0	<input type="checkbox"/>
IV buisbocht 60° ø 60.3 mm	118	9.980-553.0	<input type="checkbox"/>
IV buisbocht 90° ø 42.4 mm	119	9.985-373.0	<input type="checkbox"/>
IV Buisbocht 90° ø 60.3 mm	120	9.980-554.0	<input type="checkbox"/>
IV buisbocht 90° ø 76.1 mm	121	9.980-555.0	<input type="checkbox"/>
IV buisbocht 90° ø 101.6 mm	122	9.980-556.0	<input type="checkbox"/>
IV reductiestuk buis ø 120 mm naar 100 mm	123	9.981-335.0	<input type="checkbox"/>
		Reductiestuk, geschilderd, gemaakt uit staal met een wanddikte van 2 mm. Voor de reductie van 120 naar 100 mm diameter. Lengte: 350 mm.	
IV reductiestuk buis ø 120 mm naar 60 mm	124	9.981-337.0	<input type="checkbox"/>
		Reductiestuk, geschilderd, gemaakt uit staal met een wanddikte van 2 mm. Voor de reductie van 120 naar 70 mm diameter. Lengte: 350 mm.	
IV reductiestuk buis ø 100 mm naar 75 mm	125	9.981-334.0	<input type="checkbox"/>
		Stalen reductiestuk met een wanddikte van 2 mm voor de reductie van 100 naar 75 mm diameter. Lengte: 350 mm.	
IV reductiestuk buis ø 100 mm naar 60 mm	126	9.981-336.0	<input type="checkbox"/>
		Stalen reductiestuk met een wanddikte van 2 mm voor de reductie van 100 naar 60 mm diameter. Lengte: 350 mm.	

Beschikbaar toebehoren

## TOEBEHOREN VOOR IVR 100/75-PP EF 9.978-765.0



123-130



131-139

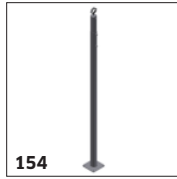
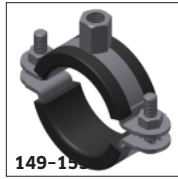
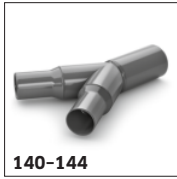


140-144

	Bestelnr.	Beschrijving	
<b>TOEBEHOREN STATIONAIR</b>			
<b>IV buizen</b>			
IV reductiestuk buis Ø 80 mm naar 75 mm	127	9.980-494.0	<input type="checkbox"/>
IV reductiestuk buis Ø 80 mm naar 60 mm	128	9.980-493.0	<input type="checkbox"/>
IV reductiestuk buis Ø 75 mm naar 60 mm	129	9.981-333.0	<input type="checkbox"/>
		Reductiestuk, geschilderd, gemaakt uit staal met een wanddikte van 2 mm. Voor de reductie van 75 naar 60 mm diameter. Lengte: 350 mm.	
IV reductiestuk buis Ø 60 mm naar 42.2 mm	130	9.981-228.0	<input type="checkbox"/>
IV Y-stuk buis 30° vertakking Ø 120 mm naar 75 mm	131	9.981-127.0	<input type="checkbox"/>
IV Y-stuk buis 30° vertakking Ø 100 mm naar 75 mm	132	9.981-126.0	<input type="checkbox"/>
IV Y-stuk buis 30° vertakking Ø 100 mm naar 60 mm	133	9.981-124.0	<input type="checkbox"/>
IV Y-stuk buis 30° vertakking Ø 75 mm naar 60 mm	134	9.981-123.0	<input type="checkbox"/>
IV Y-stuk buis 30° vertakking Ø 60 mm naar 42.4 mm	135	9.981-258.0	<input type="checkbox"/>
		Y-stuk buis, 600 mm lang, gemaakt uit staal met een 30° vertakking en een wanddikte van 2 mm. Diameter: 60/60/42.4 mm.	
IV Y-stuk buis 30° vertakking Ø 100 mm	136	9.981-128.0	<input type="checkbox"/>
IV Y-stuk buis 30° vertakking Ø 75 mm	137	9.981-125.0	<input type="checkbox"/>
IV Y-stuk buis 30° vertakking Ø 60 mm	138	9.981-122.0	<input type="checkbox"/>
IV Y-stuk buis 30° vertakking Ø 42.4 mm	139	9.981-259.0	<input type="checkbox"/>
		Y-stuk buis, 600 mm lang, gemaakt uit staal met een 30° vertakking en een wanddikte van 2 mm. Diameter: 42.4/42.4/42.4 mm.	
IV Y-stuk buis Ø 120 mm naar 100 mm	140	9.981-135.0	<input type="checkbox"/>

Beschikbaar toebehoren

## TOEBEHOREN VOOR IVR 100/75-PP EF 9.978-765.0



	Bestelnr.	Beschrijving	
<b>TOEBEHOREN STATIONAIR</b>			
<b>IV buizen</b>			
IV Y-stuk buis Ø 100 mm naar 75 mm	141	9.981-134.0	<input type="checkbox"/>
IV Y-stuk buis Ø 80 mm naar 60 mm	142	9.981-133.0	<input type="checkbox"/>
IV Y-stuk buis Ø 75 mm naar 60 mm	143	9.981-132.0	<input type="checkbox"/>
IV Y-stuk buis Ø 60 mm naar 42 mm	144	9.981-131.0	<input type="checkbox"/>
<b>IV buis aansluitstukken / bevestigingen</b>			
IV aansluitstuk Ø 42.4 mm	145	9.980-445.0	<input type="checkbox"/>
IV aansluitstuk Ø 60 mm	146	9.980-446.0	<input type="checkbox"/>
IV aansluitstuk Ø 75 mm	147	9.980-447.0	<input type="checkbox"/>
IV aansluitstuk Ø 100 mm	148	9.980-449.0	<input type="checkbox"/>
IV slangklem Ø 41 - 44 mm	149	9.980-463.0	<input type="checkbox"/>
IV slangklem Ø 60 - 63 mm	150	9.980-464.0	<input type="checkbox"/>
IV slangklem Ø 74 - 78 mm	151	9.980-465.0	<input type="checkbox"/>
IV slangklem Ø 99 - 103 mm	152	9.980-466.0	<input type="checkbox"/>
IV slangklem Ø 116 - 120 mm	153	9.980-467.0	<input type="checkbox"/>
IV vloersteun voor de buis	154	9.981-118.0	<input type="checkbox"/>

Beschikbaar toebehoren

## TOEBEHOREN VOOR IVR 100/75-PP EF 9.978-765.0



155-157



158-160



161



162



163



164



165

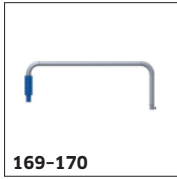


166-167

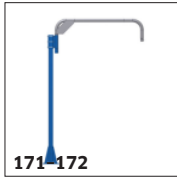
	Bestelnr.	Beschrijving		
<b>TOEBEHOREN STATIONAIR</b>				
<b>IV buis aansluitstukken / bevestigingen</b>				
End piece internal cone DN40-ø42,4x2,0	155	9.981-256.0	<input type="checkbox"/>	
IV buis op slangadapter, vrouwelijk Ø 60 naar DN50	156	9.981-166.0	<input type="checkbox"/>	
IV buis op slangadapter, vrouwelijk Ø 75 naar DN70	157	9.981-170.0	<input type="checkbox"/>	
IV buis op slangadapter, mannelijk Ø 42,4 naar DN40	158	9.981-257.0	Stalen adapter met wanddikte van 2 mm. Voor de aansluiting van buizen en slangen, DN 40, naar een diameter 42,4 × 2,0 mm.	<input type="checkbox"/>
IV buis op slangadapter, mannelijk Ø 60 naar DN50	159	9.981-332.0	Stalen reductiestuk met een wanddikte van 2 mm. Eindstuk met uitwendige conus DN 50 naar een diameter 60,0 × 2,0 mm.	<input type="checkbox"/>
IV buis op slangadapter, mannelijk Ø 75 naar DN70	160	9.981-195.0		<input type="checkbox"/>
<b>Toebehoren zuigpunten</b>				
Zuigpunt standaard PVC zuigmond DN40	161	9.981-454.0	Elastische zuigmond DN 40 voor jet cookers.	<input type="checkbox"/>
Zuigpunt standaard PVC zuigmond DN50	162	9.981-455.0	Elastische zuigmond DN 50 voor jet cookers.	<input type="checkbox"/>
Zuigpunt, standaard borstel DN40	163	9.981-436.0	Stalen borstelzuigmond met een wanddikte van 2,6 mm voor jet cookers, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Zuigpunt zuigmondhouder	164	9.981-520.0	Voor de bevestiging van de bedoelde stalen zuigmondhouders aan de muur. Geschikt voor zuigmonden met DN 40, DN 50 en DN 70.	<input type="checkbox"/>
Zuigpunt zuigmondhouder met eindschakelaar	165	9.982-111.0	Jet cookers met sensor, voor bevestiging aan de muur. Geschikt voor zuigmonden DN 40, DN 50 en DN 70.	<input type="checkbox"/>
Zuigpunt slanghouder met eindschakelaar ø 60 mm	166	9.982-083.0	Slanghouder met eindschakelaar voor de bevestiging aan pijpleidingen met een diameter van 60 mm.	<input type="checkbox"/>
Zuigpunt slanghouder met eindschakelaar ø 75 mm	167	9.982-092.0	Slanghouder met eindschakelaar voor de bevestiging aan pijpleidingen met een diameter van 75 mm.	<input type="checkbox"/>
Zuigpunt slanghouder met eindschakelaar	168	9.982-093.0	Slanghouder met eindschakelaar voor bevestiging aan de muur.	<input type="checkbox"/>

Beschikbaar toebehoren

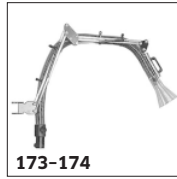
## TOEBEHOREN VOOR IVR 100/75-PP EF 9.978-765.0



169-170



171-172



173-174



15-16, 18-19,  
175-180



29-30, 32-33,  
181-186

	Bestelnr.	Beschrijving		
<b>TOEBEHOREN STATIONAIR</b>				
<b>Toebehoren zuigpunten</b>				
Zuigpunt zuigarm DN50 zonder slang	169	9.981-776.0	Zwenkarm DN 50 met nodige wandmontage. Armlengte: 2 m.	<input type="checkbox"/>
Zuigpunt zuigarm DN70 zonder slang	170	9.981-775.0	Zwenkarm DN 70 met nodige wandmontage. Armlengte: 2 m.	<input type="checkbox"/>
Zuigpunt zuigarm DN50 zonder slang	171	9.981-781.0	Zwenkarm DN 50 met vloersteun (100 × 100 mm), armlengte: 2 m.	<input type="checkbox"/>
Zuigpunt zuigarm DN70 zonder slang	172	9.981-780.0	Zwenkarm DN 70 met vloersteun (100 × 100 mm), armlengte: 2 m.	<input type="checkbox"/>
Zuigpunt zuigarm DN70	173	9.981-920.0	Zuigarm DN 70 naar DN 100, armlengte: 2.5 m.	<input type="checkbox"/>
Suction point suction arm DN100	174	9.983-121.0	Zuigarm DN 100, armlengte: 2.5 m. Zuigkop met diametere van 150 mm.	<input type="checkbox"/>
Suction point hose PVC DN40 3m	175	9.989-701.0		<input type="checkbox"/>
Suction point hose PVC DN40 5m	176	9.989-702.0		<input type="checkbox"/>
Suction point hose PVC DN50 3m	177	9.989-693.0		<input type="checkbox"/>
Suction point hose PVC DN50 5m	178	9.989-694.0		<input type="checkbox"/>
Suction point hose PVC DN70 3m	179	9.989-703.0		<input type="checkbox"/>
Suction point hose PVC DN70 5m	180	9.989-704.0		<input type="checkbox"/>
Suction point hose PU DN40 3m	181	9.989-705.0		<input type="checkbox"/>
Suction point hose PU DN40 5m	182	9.989-706.0		<input type="checkbox"/>

Beschikbaar toebehoren



## TOEBEHOREN VOOR IVR 100/75-PP EF 9.978-765.0



	Bestelnr.	Beschrijving	
<b>TOEBEHOREN STATIONAIR</b>			
<b>Toebehoren zuigpunten</b>			
Suction point hose PU DN50 3m	183 9.989-695.0		<input type="checkbox"/>
Suction point hose PU DN50 5m	184 9.989-696.0		<input type="checkbox"/>
Suction point hose PU DN70 3m	185 9.989-707.0		<input type="checkbox"/>
Suction point hose PU DN70 5m	186 9.989-708.0		<input type="checkbox"/>
Suction point hose ME-PU DN40 3m	187 9.989-697.0		<input type="checkbox"/>
Suction point hose ME-PU DN40 5m	188 9.989-698.0		<input type="checkbox"/>
Suction point hose ME-PU DN50 3m	189 9.989-699.0		<input type="checkbox"/>
Suction point hose ME-PU DN50 5m	190 9.989-700.0		<input type="checkbox"/>
Slangeindstuk, draaibaar, vrouwelijk DN40	191 9.989-654.0	Draaibaar slangeindstuk DN 40, elektrogeleidend.	<input type="checkbox"/>
Slangeindstuk, draaibaar, vrouwelijk DN50	192 9.989-653.0	Draaibaar slangeindstuk DN 50, elektrogeleidend.	<input type="checkbox"/>
Slangeindstuk, draaibaar, vrouwelijk DN70	193 9.989-652.0	Draaibaar slangeindstuk DN 70, elektrogeleidend.	<input type="checkbox"/>
Slangeindstuk, mannelijk DN40	194 9.981-142.0	Stalen slangaansluitstuk met een wanddikte van 2 mm en een uitwendige conus DN 40.	<input type="checkbox"/>
Slangeindstuk, mannelijk DN50	195 9.980-472.0	Stalen slangaansluitstuk met een wanddikte van 2 mm en een uitwendige conus DN 50.	<input type="checkbox"/>
Slangeindstuk, mannelijk DN70	196 9.981-144.0	Stalen slangaansluitstuk met een wanddikte van 2 mm en een uitwendige conus DN 70.	<input type="checkbox"/>

Beschikbaar toebehoren