

## IVR-L 100/24-2 ME

L'IVR-L 100/24-2 Me è un aspiratore Industrial compatto con vano raccolta 100l che aspira anche sostanze corrosive.



### Codice prodotto

9.987-884.0

- Stile di costruzione compatto che occupa pochissimo spazio sul pavimento
- Vano di raccolta in acciaio INOX

### Dati tecnici

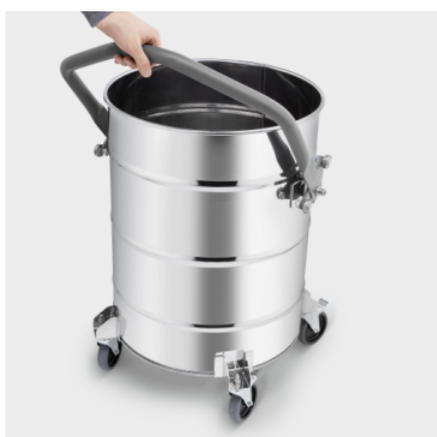
EAN Code		4054278275833
Allacciamento elettrico	Ph / V / Hz	1 / 220 - 240 / 50 - 60
Portata aria	l/s / m³/h	148 / 532
Aspirazione	mbar / kPa	230 / 23
Capacità del contenitore	l	100
Materiale vano di raccolta		Acciaio inox
Potenza assorbita	kW	2,4
Tipo di aspirazione		Elettrico
Raccordo ID		ID 50
Accessorio in dotazione ID		ID 50 / ID 40
Filtro principale classe polvere		L
Area filtro per il filtro principale	m²	0,45
Peso senza accessori	kg	41
Peso (con accessori)	kg	41
Peso con imballo	kg	41
Dimensioni (Lu × La × H)	mm	640 × 620 × 1060

Consultare le istruzioni prima dell'utilizzo.

### Dotazione

Accessori inclusi nella dotazione della macchina	no
Meccanismo di svuotamento serbatoio	Carter con appoggio

■ incluso nella consegna



## Contenitore di raccolta in acciaio inossidabile di alta qualità

- Molto facile da pulire.
- Adatto per l'aspirazione di materiali corrosivi.
- Tubo flessibile trasparente per indicatore del livello di riempimento e per lo scarico dei liquidi.



## Elevata robustezza, flessibilità e modularità

- Macchina e telaio molto robusti e dotati di spessori delle pareti elevati.
- Raccordo flessibile girevole con curva del tubo girevole fino a 360°.
- Disponibile opzionalmente con protezione antitraboccamento, filtro o porta accessori.



## Dotato di due motori di ventilazione molto silenziosi

- Per una potente aspirazione e prestazioni di pulizia ottimali.
- È possibile accendere le ventole separatamente per ottenere la potenza di aspirazione desiderata.
- La testina di azionamento estremamente silenziosa garantisce un'emissione uniforme dell'aria di raffreddamento.

## ACCESSORI PER IVR-L 100/24-2 ME

### 9.987-884.0



		Codice prodotto	Descrizione	
<b>ALTRI ACCESSORI</b>				
Piastra deflettore Ø 517 mm	1	9.980-857.0	Deflettore in materiale plastico con diametro di 517 mm per contenitori e serbatoi.	■
<b>MANIGLIE</b>				
Gomito alluminio 45° DN40	2	9.989-544.0	Maniglia curva a 45° in alluminio, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Gomito alluminio 45° DN50	3	9.989-547.0	Maniglia con curva a 45°. In alluminio, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Manico piegato 45°, DN 42	4	9.977-679.0	Impugnatura curva a 45° ed elettroconduttiva in acciaio inossidabile. Cono interno DN 40.	<input type="checkbox"/>
Manico 45°, DN 52 ohne Sterngriff	5	9.977-678.0	Maniglia elettroconduttiva e curvata a 45° in acciaio inossidabile. Cono interno DN 50.	<input type="checkbox"/>
Manico piegato acciaio inox 45°IK DN40US	6	9.989-036.0	Maniglia curva ed elettroconduttiva in acciaio inossidabile. Angolo 45°, cono interno NW 40.	<input type="checkbox"/>
Manico piegato acciaio inox 45°, IK DN50	7	9.988-111.0	Maniglia curva ed elettroconduttiva in acciaio inossidabile. Angolo 45°, cono interno NW 50.	<input type="checkbox"/>
<b>TUBI DI ASPIRAZIONE</b>				
Tubo rigido di aspirazione 1500mm DN40	8	9.989-552.0	Tubo di prolunga in carbonio molto leggero, elettroconduttivo, DN 40. Lunghezza: 1500 mm.	<input type="checkbox"/>
Tubo rigido di aspirazione 1500mm DN50	9	9.989-553.0	Tubo di prolunga in carbonio elettroconduttivo, molto leggero. Cono interno DN 50, lunghezza 1500 mm.	<input type="checkbox"/>
Tubo prolunga rigido 750mm DN 40, SBG	10	9.977-525.0	Tubo di prolunga in acciaio, elettroconduttivo, DN 40. Lunghezza: 750 mm.	<input type="checkbox"/>
Tubo prolunga rigido 850mm DN 50, SBG	11	9.977-531.0	Tubo di prolunga in acciaio, lunghezza 850 mm. Elettroconduttivo e con cono interno DN 50.	<input type="checkbox"/>
Tubo prolunga rigido acciaio inox DN50 U	12	9.989-038.0	Prolunga in acciaio inossidabile, elettroconduttiva, NW 50. Lunghezza: 1500 mm.	<input type="checkbox"/>
Manico piegato acciaio inox 45°IK DN50US	13	9.989-035.0	Prolunga curva ed elettroconduttiva in acciaio inossidabile. Angolo 45°, cono interno NW 50.	<input type="checkbox"/>
Tubo prolunga rigido acciaio inox DN40 U	14	9.989-039.0	Prolunga in acciaio inossidabile, elettroconduttiva, NW 40. Lunghezza: 850 mm.	<input type="checkbox"/>

■ Incluso nella consegna    □ Accessori disponibili

## ACCESSORI PER IVR-L 100/24-2 ME 9.987-884.0



		Codice prodotto	Descrizione	
<b>TUBI DI ASPIRAZIONE</b>				
Tubo prolunga rigido acciaio inox DN50 I	15	9.988-114.0	Prolunga elettroconduttiva in acciaio inossidabile. Cono interno NW 50.	<input type="checkbox"/>
<b>SET DI ACCESSORI</b>				
<b>Liquidi</b>				
Floor Cleaning Kit liquid Advanced DN40	16	9.990-895.0	Set avanzato per la pulizia liquida dei pavimenti: tubo EVA, impugnatura, 2 tubi di aspirazione, bocchetta per pavimenti, bocchetta standard.	<input type="checkbox"/>
Floor Cleaning Kit liquid Advanced DN50	17	9.990-896.0		<input type="checkbox"/>
<b>UGELLI</b>				
<b>Ugelli standard</b>				
Standard bocchetta PVC DN40	18	9.989-674.0	Ugello elettroconduttivo in PVC standard. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Standard bocchetta PVC DN50	19	9.989-673.0	Ugello elettroconduttivo in PVC standard. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Bocchetta elastico silicone DN42	20	9.988-401.0	Ugello standard estensibile in silicone, cono interno DN 40.	<input type="checkbox"/>
Bocchetta elastico silicone DN52	21	9.988-402.0		<input type="checkbox"/>
Standard bocchetta gomma cuttable DN40	22	9.989-677.0	Ugello standard, elettroconduttivo, realizzato in gomma tagliabile. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Standard bocchetta gomma cuttable DN50	23	9.989-675.0	Ugello standard, elettroconduttivo, realizzato in gomma tagliabile. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Ugello standard in alluminio DN40	24	9.980-748.0	Ugello diagonale in alluminio anodizzato, elettroconduttivo, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Ugello standard in alluminio DN50	25	9.980-749.0	Ugello diagonale in alluminio anodizzato, elettroconduttivo, DN 50.	<input type="checkbox"/>
<b>Ugelli standard pieghevoli</b>				
Bocchetta flessibile imbocco di gomma DN	26	9.981-420.0	Ugello tondo elettroconduttivo e flessibile in acciaio zincato, con boccaglio in gomma DN 30.	<input type="checkbox"/>
Ugello standard flessibile in PVC DN50	27	9.981-421.0	Ugello tondo elettroconduttivo flessibile in acciaio zincato, DN 50, con bocchino in gomma DN 30.	<input type="checkbox"/>
Ugello standard, flessibile, angolato a 90° PP DN40	28	9.981-429.0	Ugello inclinato elettroconduttivo flessibile, DN 40, lunghezza: 800 mm.	<input type="checkbox"/>

■ Incluso nella consegna    □ Accessori disponibili

## ACCESSORI PER IVR-L 100/24-2 ME

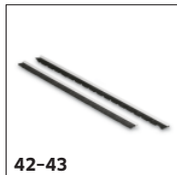
### 9.987-884.0



		Codice prodotto	Descrizione	
<b>UGELLI</b>				
<b>Ugelli standard pieghevoli</b>				
Ugello standard, flessibile, angolato a 90° PP DN50	29	9.981-430.0	Ugello inclinato elettroconduttivo flessibile, DN 50, lunghezza: 800 mm.	<input type="checkbox"/>
<b>Bocchetta per pavimenti</b>				
Floor bocchetta Alu 370 mm DN40	30	9.989-683.0	Ugello da pavimento, 370 mm, realizzato in alluminio. Elettroconduttivo. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Floor bocchetta Alu el 370 mm DN40	31	9.989-682.0		<input type="checkbox"/>
Bocchetta a pavimento in alluminio 200 mm DN50	32	9.981-426.0	Ugello a pavimento, DN 50, con larghezza di aspirazione di 200 mm.	<input type="checkbox"/>
Floor bocchetta Alu 370 mm DN50	33	9.989-664.0	Ugello da pavimento. 370 mm, realizzato in alluminio. Elettroconduttivo. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Bocchetta universale 370mm el. leit., DN	34	9.987-612.0	Bocchetta da pavimento multiuso elettroconduttiva. Larghezza 370 mm, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Floor bocchetta Alu 500 mm DN50	35	9.989-684.0	Ugello da pavimento, 500 mm, realizzato in alluminio. Elettroconduttivo. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Bocchetta a pavimento in alluminio, el, 500 mm, DN50	36	9.981-925.0	Bocchetta da pavimento con larghezza di aspirazione di 500 mm e cerniera. DN 50, elettroconduttivo.	<input type="checkbox"/>
Bocchetta universale 370mm el. leit., DN	37	9.989-558.0	Bocchetta per pavimenti multiuso (370 mm), elettroconduttiva, DN 40.	<input type="checkbox"/>
	38	9.988-115.0	Ugello per pavimento (370 mm) in acciaio inossidabile, elettroconduttivo, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Ugello da pavimento in gomma a nastro resistente all'olio, 220 mm	39	9.981-923.0	Raschietto con striscia di plastica per bocchetta a pavimento, larghezza 220 mm.	<input type="checkbox"/>
Labbra di gomma con barra profilata 370m	40	9.981-914.0	Raschietto con striscia profilata per bocchetta a pavimento, larghezza 370 mm.	<input type="checkbox"/>
Nastro di gomma per ugelli da pavimento 500 mm	41	9.981-915.0	Raschietto resistente all'olio con nastro profilato per bocchetta a pavimento, larghezza 500 mm.	<input type="checkbox"/>
Spazzola per pavimento 370 mm	42	9.984-939.0	Raschietto elettroconduttivo per bocchetta a pavimento, larghezza 370 mm.	<input type="checkbox"/>

■ Incluso nella consegna    □ Accessori disponibili

## ACCESSORI PER IVR-L 100/24-2 ME 9.987-884.0



42-43



45



46-47



48



49-50, 52



51



53-54



55-56

		Codice prodotto	Descrizione	
<b>UGELLI</b>				
<b>Bocchetta per pavimenti</b>				
Spazzola per pavimenti 500 mm	43	9.980-764.0	Set di spazzole per ugello da pavimento 500 mm, con striscia profilata.	<input type="checkbox"/>
<b>Bocchette fessure</b>				
Bocchetta a scanalatura piano DN50	44	9.988-117.0	Bocchetta per fessure multiuso elettroconduttiva piatta in plastica, DN 52.	<input type="checkbox"/>
Ugello a fessura PU 22 mm × 175 mm DN50	45	9.981-482.0	Ugello a fessura in PU, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Ugello a fessura 18 mm × 120 mm DN50	46	9.981-442.0	Ugello elettroconduttivo per fessura realizzato in lamiera d'acciaio, DN 50, con larghezza della fessura di 17 mm.	<input type="checkbox"/>
Ugello a fessura 25 mm × 120 mm DN50	47	9.981-465.0	Ugello a fessura elettroconduttiva in lamiera d'acciaio, DN 50, con larghezza della fessura di 25 mm.	<input type="checkbox"/>
<b>Bocchetta flessibile per fessure</b>				
Bocchetta Langschaft Silikon DN52	48	9.988-403.0	Ugello a fessura flessibile in silicone, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Bocchetta Crevice nozzle bendable 11 mm	49	9.989-681.0	Ugello a fessura elettroconduttiva e flessibile, 11 × 58 mm.	<input type="checkbox"/>
Bocchetta a scanalatura flessibile DN 4	50	9.981-423.0	Ugello a fessura flessibile ed elettroconduttivo in acciaio zincato con larghezza della fessura di 20 mm, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Ugello a fessura flessibile 12 mm × 45 mm DN50	51	9.981-424.0	Ugello flessibile, elettroconduttivo zincato a fessura, DN 50, con fessura da 13 mm.	<input type="checkbox"/>
Bocchetta a scanalatura flessibile DN 5	52	9.981-425.0	Ugello a fessura flessibile ed elettroconduttivo in acciaio zincato con larghezza della fessura di 20 mm, DN 50.	<input type="checkbox"/>
<b>Ugelli per superfici</b>				
Bocchetta con raccordo 90° DN40	53	9.988-118.0	Ugello in gomma elettroconduttiva, angolato, DN 40, adatto per l'uso con alimenti.	<input type="checkbox"/>
Bocchetta con raccordo 90° DN50	54	9.988-119.0	Ugello in gomma elettroconduttiva, angolato, DN 50, adatto per l'uso con alimenti.	<input type="checkbox"/>
Bocchetta Surface nozzle Alu 150 mm DN40	55	9.989-666.0	Ugello di superficie, 150 mm, realizzato in alluminio. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Bocchetta Surface nozzle Alu 150 mm DN50	56	9.989-665.0	Ugello di superficie, 150 mm, realizzato in alluminio. DN 50.	<input type="checkbox"/>

■ Incluso nella consegna    □ Accessori disponibili

## ACCESSORI PER IVR-L 100/24-2 ME 9.987-884.0



		Codice prodotto	Descrizione	
<b>UGELLI</b>				
<b>Ugelli per liquidi</b>				
Ugello per liquidi 900 mm DN50	57	9.981-427.0	Ugello bypass, DN 50, lunghezza totale: 1000 mm.	<input type="checkbox"/>
<b>Ugelli per pozzi</b>				
Bocchetta Blind hole nozzle DN40	58	9.989-671.0	Ugello a foro cieco curvo a 90 ° con diametro di 60 mm.	<input type="checkbox"/>
Bocchetta Blind hole nozzle bended 60° D	59	9.989-669.0	Ugello a foro cieco curvo a 90 ° con diametro di 48 mm. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Bocchetta Blind hole nozzle bended 90° D	60	9.989-667.0	Ugello a foro cieco curvo a 90 ° con diametro di 60 mm. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Bocchetta Blind hole nozzle bended 90° 2	61	9.989-670.0	Ugello a foro cieco curvo a 90 ° con diametro di 48 mm. DN 40.	<input type="checkbox"/>
<b>SPAZZOLE</b>				
<b>Spazzole standard</b>				
Spazzola standard 40 mm DN40	62	9.981-431.0	Ugello a spazzola piatta DN 40.	<input type="checkbox"/>
Spazzola standard 40 mm DN50	63	9.981-432.0	Ugello a spazzola piatta DN 50.	<input type="checkbox"/>
<b>Spazzole</b>				
Spazzola ø82 mm DN40	64	9.989-609.0	Spazzola elettroconduttiva con diametro di 82 mm. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Spazzola ø82 mm DN50	65	9.989-608.0	Spazzola elettroconduttiva con diametro di 82 mm. DN 50.	<input type="checkbox"/>
<b>Spazzole per superfici</b>				
Spazzola PP 24 mm DN40	66	9.989-610.0	Spazzola per superficie elettroconduttiva. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Spazzola per superfici 300 mm DN40	67	9.981-911.0	Spazzola per sottovuoto, 300 mm, con attacco a 45 °, con vite a stella, setole di crine.	<input type="checkbox"/>
Spazzola di superficie 300 mm DN50	68	9.981-912.0		<input type="checkbox"/>
<b>TUBI</b>				
<b>EVA</b>				
Tubo prolunga flessibile EVA el. DN42 3m	69	9.988-088.0	Tubo elettroconduttivo con NW 40. Adatto a temperature fino a 65 ° C. Lunghezza: 3 m.	<input type="checkbox"/>
Tubo prolunga flessibile EVA el. DN42 5m	70	9.988-089.0	Tubo elettroconduttivo lungo cinque metri con NW 40. Adatto a temperature fino a 65 ° C. Lunghezza: 5 m.	<input type="checkbox"/>

Accessori disponibili

## ACCESSORI PER IVR-L 100/24-2 ME

### 9.987-884.0



		Codice prodotto	Descrizione	
<b>TUBI</b>				
<b>EVA</b>				
Tubo prolunga flessibile EVA el. DN52 3m	71	9.988-090.0	Tubo elettroconduttivo con NW50. Adatto a temperature fino a 65 ° C. Lunghezza: 3 m.	<input type="checkbox"/>
Tubo prolunga flessibile EVA el. DN52 5m	72	9.988-091.0		<input type="checkbox"/>
<b>ME</b>				
Tubo flessibile raccordo set DN40	73	9.989-627.0	Set di raccordo per tubo flessibile multiplo, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Tubo flessibile raccordo set DN50	74	9.989-628.0	Kit di raccordo per tubo flessibile multiplo, DN 50.	<input type="checkbox"/>
<b>PU</b>				
Tubo flessibile PU DN40 3 m	75	9.989-617.0	Tubo in PU elettroconduttivo resistente all'olio, DN 40. Adatto per mezzi di aspirazione abrasivi e resistente alla temperatura fino a 80 ° C. Lunghezza: 3 m.	<input type="checkbox"/>
Tubo flessibile PU DN40 5 m	76	9.989-618.0	Tubo in PU elettroconduttivo resistente all'olio, DN 40. Adatto per mezzi di aspirazione abrasivi e resistente alla temperatura fino a 80 ° C. Lunghezza: 5 m.	<input type="checkbox"/>
Tubo flessibile senza raccordo PU DN40 1	77	9.989-637.0	Tubo in PU senza adattatore per rubinetto, DN 40. Elettroconduttivo e resistente alla temperatura fino a 80 ° C. Lunghezza: 15 m.	<input type="checkbox"/>
Tubo flessibile PU DN50 3 m	78	9.989-619.0	Tubo in PU elettroconduttivo resistente all'olio, DN 50. Adatto per mezzi di aspirazione abrasivi e resistente alla temperatura fino a 80 ° C. Lunghezza: 3 m.	<input type="checkbox"/>
Tubo flessibile PU DN50 5 m	79	9.989-620.0	Tubo in PU elettroconduttivo resistente all'olio, DN 50. Adatto per mezzi di aspirazione abrasivi e resistente alla temperatura fino a 80 ° C. Lunghezza: 5 m.	<input type="checkbox"/>
Tubo flessibile senza raccordo PU DN50 1	80	9.989-638.0	Tubo in PU senza adattatore per rubinetti, DN 50. Elettroconduttivo e resistente alla temperatura fino a 80 ° C. Lunghezza: 15 m.	<input type="checkbox"/>
<b>ME-PU</b>				
Tubo flessibile ME-PU DN40 3 m	81	9.989-621.0	Tubo ME-PU elettroconduttivo resistente all'olio, DN 40. Adatto per mezzi di aspirazione abrasivi e resistente alla temperatura fino a 110 ° C. Lunghezza: 3 m.	<input type="checkbox"/>
	82	9.989-622.0	Tubo flessibile ME-PU elettroconduttivo, resistente all'olio, DN 40. Adatto per mezzi di aspirazione abrasivi e resistente a temperature fino a 110 °C. Lunghezza: 5 m.	<input type="checkbox"/>
Tubo flessibile senza raccordo ME-PU DN4	83	9.989-640.0	Tubo ME-PU elettroconduttivo resistente agli oli senza adattatore per rubinetti, DN 40. Adatto per mezzi di aspirazione abrasivi e resistente alla temperatura fino a 110 ° C. Lunghezza: 15 m.	<input type="checkbox"/>
Tubo flessibile ME-PU DN50 3 m	84	9.989-623.0	Tubo ME-PU elettroconduttivo resistente all'olio, DN 50. Adatto per mezzi di aspirazione abrasivi e resistente alla temperatura fino a 110 ° C. Lunghezza: 3 m.	<input type="checkbox"/>

Accessori disponibili

## ACCESSORI PER IVR-L 100/24-2 ME

### 9.987-884.0



	Codice prodotto	Descrizione		
<b>TUBI</b>				
<b>ME-PU</b>				
Tubo flessibile ME-PU DN50 5 m	85	9.989-625.0	Tubo ME-PU elettroconduttivo resistente all'olio, DN 50. Adatto per mezzi di aspirazione abrasivi e resistente alla temperatura fino a 110 ° C. Lunghezza: 5 m.	<input type="checkbox"/>
Tubo flessibile senza raccordo ME-PU DN5	86	9.989-641.0	Tubo ME-PU elettroconduttivo resistente agli oli senza adattatore per rubinetti, DN 50. Adatto per mezzi di aspirazione abrasivi e resistente alla temperatura fino a 110 ° C. Lunghezza: 15 m.	<input type="checkbox"/>
<b>ADATTATORI/RIDUTTORI/DISTRIBUTORI</b>				
<b>Accessori adattatori</b>				
Adattatore DN50/DN51	87	9.989-603.0	Adattatore in acciaio per collegamento da DN 50 a DN 51. Elettroconduttivo.	<input type="checkbox"/>
Adattatore DN51/DN50	88	9.989-601.0	Adattatore in acciaio per collegamento da DN 51 a DN 50. Elettroconduttivo.	<input type="checkbox"/>
Adattatore DN50/DN61	89	9.989-602.0	Adattatore in acciaio per collegamento da DN 50 a DN 61. Elettroconduttivo.	<input type="checkbox"/>
Adattatore DN61/DN50	90	9.989-604.0	Adattatore in acciaio per collegamento da DN 61 a DN 50. Elettroconduttivo.	<input type="checkbox"/>
<b>Riduttori</b>				
Riduzione DN50 a DN40	91	9.981-231.0	Riduttore da DN 50 a DN 40. Materiale: acciaio. Elettroconduttivo.	<input type="checkbox"/>
<b>Espansori</b>				
Espansione da DN50 a DN70	92	9.981-921.0	Riduttore dal cono esterno DN 50 al cono interno DN 70. Materiale: acciaio. Elettroconduttivo.	<input type="checkbox"/>
<b>Distributori</b>				
Raccordo a Y da DN50 a DN40	93	9.981-149.0	Collettore, elettroconduttivo, acciaio, DN 50/40/40.	<input type="checkbox"/>
<b>FILTRI</b>				
<b>Filtro piatto</b>				
Filtro a segmenti 0,45m <sup>2</sup> , Kat. "L", W2K	94	9.988-256.0	Filtro a segmenti	<input type="checkbox"/>
<b>AUSILI PER SVUOTARE</b>				
<b>Cestini a colino</b>				
Cestello filtro, acciaio inossidabile, Ø 495 mm, 40 l	95	9.980-849.0	Cestello filtro, acciaio inossidabile, 40 l, diametro foro 1,5 mm. Per un'efficace separazione di liquidi e trucioli.	<input type="checkbox"/>
<b>Altri ausili per svuotare</b>				
Gru di aiuto allo svuotamento	96	9.980-832.0		<input type="checkbox"/>
Protezione di troppopieno dia. 540 mm	97	9.982-117.0	Inserto galleggiante, acciaio inossidabile, per la prevenzione del troppo pieno con galleggiante a sfera, aspirazione centrale.	<input type="checkbox"/>
<b>Vello leggero</b>				
Vello fine PE 40 l	98	9.981-048.0	Filtro in pile fine in poliestere con diametro di 465 mm. Per separare trucioli e liquidi di metallo sottile. Con anello di serraggio, adatto per cestello filtro da 40 litri.	<input type="checkbox"/>

Accessori disponibili

## ACCESSORI PER IVR-L 100/24-2 ME

### 9.987-884.0



99



100



101-104

		Codice prodotto	Descrizione	
<b>PRE-SEPARATORE</b>				
<b>Pre-separatore</b>				
Preseparatore Tc Op Liquid 125 l DN70	99	9.989-686.0	Preseparatore da 125 litri, DN 70.	<input type="checkbox"/>
Recipiente preseparatore 200 l	100	9.989-685.0	Tamburo standard conforme alla norma ISO 15750-2.	<input type="checkbox"/>
<b>Custodie per pre-separatore</b>				
Coperchio di preseparazione Op liquidi ø 517 mm DN70	101	9.981-666.0	Coperchio pre-separatore DN 70. Adatto per contenitori con diametro di 517 mm.	<input type="checkbox"/>
Coperchio di preseparazione Op liquidi ø 575 mm DN70	102	9.981-662.0	Coperchio del pre-separatore DN 70 per tamburo standard da 200 litri (9.989-685.0).	<input type="checkbox"/>
Coperchio di preseparazione materiali solidi ø 517 mm DN70	103	9.981-665.0	Coperchio pre-separatore DN 70. Adatto per contenitori con diametro di 517 mm.	<input type="checkbox"/>
Coperchio di preseparazione materiali solidi ø 575 mm DN70	104	9.981-661.0	Coperchio del pre-separatore DN 70 per tamburo standard da 200 litri (9.989-685.0).	<input type="checkbox"/>

Accessori disponibili