

## IVR-L 120/24-2 TC ME DP

Der Ölsauger IVR-L 120/24-2 Tc Me Dp mit 120-l-Behälter und autonomer Fasspumpe ist ideal zum Aufsaugen, Trennen und Rückführen von Kühl- bzw. Bohrölen mit Feststoffen wie Metallspänen.



Bestell-Nr.

9.987-890.0

- Kippfahrgestell
- Edelstahlbehälter
- Fasspumpenfunktion

### Technische Daten

|                          |             |                         |
|--------------------------|-------------|-------------------------|
| EAN-Code                 |             | 4054278275895           |
| Stromart                 | Ph / V / Hz | 1 / 220 - 240 / 50 - 60 |
| Luftmenge                | l/s / m³/h  | 148 / 532               |
| Vakuum                   | mbar / kPa  | 235 / 23                |
| Behälterinhalt           | l           | 120                     |
| Behältermaterial         |             | Edelstahl               |
| Aufnahmeleistung         | kW          | 2,4                     |
| Aufnahmetyp              |             | Elektrisch              |
| Anschlussnennweite       |             | DN 50                   |
| Zubehöرنennweite         |             | DN 50 / DN 40           |
| Staubklasse Hauptfilter  |             | L                       |
| Filterfläche Hauptfilter | m²          | 0,45                    |
| Gewicht ohne Zubehör     | kg          | 72                      |
| Gewicht (mit Zubehör)    | kg          | 72                      |
| Gewicht inkl. Verpackung | kg          | 72                      |
| Abmessungen (L × B × H)  | mm          | 745 × 710 × 1420        |

### Ausstattung

|                         |                 |
|-------------------------|-----------------|
| Zubehör im Lieferumfang | nein            |
| Fasspumpenfunktion      | ■               |
| Behälterentleerung      | Kippfahrgestell |

■ Im Lieferumfang enthalten.

Dieses Gerät ist einweisungspflichtig.



## Ergonomisches Kippfahrgestell

- Durchdachtes System zur sicheren, manuellen, kraftschonenden Entleerung.
- Rahmensystem ermöglicht ergonomische Kippentleerung mittels Abrollmechanismus.
- Schnelles und bequemes Entleeren des Behälters: einfach nach hinten kippen und fertig.



## Hochwertiger Edelstahlsammelbehälter

- Sehr einfach zu reinigen.
- Für korrosives Sauggut geeignet.
- Transparenter Schlauch als Füllstandsanzeige und zum Ablassen von Flüssigkeiten.

## Fasspumpenfunktion

- Eine autonome Fasspumpe ermöglicht die einfache Rückführung des Saugguts auch auf ein hohes Entleerungsniveau.
- Transparenter Schlauch zur Kontrolle der aufgenommenen Flüssigkeitsmenge.

## ZUBEHÖR VON IVR-L 120/24-2 TC ME DP 9.987-890.0



1



4



5



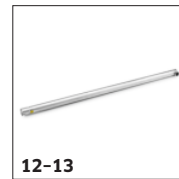
6-7



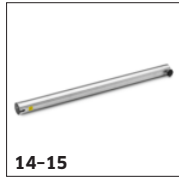
8-9



10-11



12-13



14-15

|  |    | Bestell-Nr. | Beschreibung   |                          |
|--|----|-------------|--|--------------------------|
| <b>ANDERES ZUBEHÖR</b>                 |    |             |  |                          |
| Prallblech für Sammelbehälter Ø 517 mm | 1  | 9.980-857.0 | Prallblech aus Kunststoff mit 517 mm Durchmesser für Behälter.                                     | ■                        |
| <b>HANDGRIFFE</b>                      |    |             |  |                          |
| Krümmer Aluminium 45° DN40             | 2  | 9.989-544.0 | Um 45° gebogener Handgriff aus Aluminium, DN 40.   | <input type="checkbox"/> |
| Krümmer Aluminium 45° DN50             | 3  | 9.989-547.0 | Handgriff mit 45°-Biegung. Aus Aluminium, DN 50.   | <input type="checkbox"/> |
| Handgriff DN40                         | 4  | 9.977-679.0 | Im 45°-Winkel gebogener und elektrisch leitender Handgriff aus Edelstahl. Innenkonus DN 40.        | <input type="checkbox"/> |
| Handgriff DN50, gebogen                | 5  | 9.977-678.0 | Elektrisch leitender, im 45°-Winkel gebogener Handgriff aus Edelstahl. Innenkonus DN 50.           | <input type="checkbox"/> |
| Handgriff Edelstahl DN40               | 6  | 9.989-036.0 | Gebogener und elektrisch leitender Handgriff aus Edelstahl. Winkel 45°, Innenkonus DN 40 US.       | <input type="checkbox"/> |
| Handgriff Edelstahl DN50               | 7  | 9.988-111.0 | Gebogener und elektrisch leitender Handgriff aus Edelstahl. Winkel 45°, Innenkonus DN 50.          | <input type="checkbox"/> |
| <b>SAUGROHRE</b>                       |    |             |  |                          |
| Saugrohr Carbon 1500 mm DN40           | 8  | 9.989-552.0 | Sehr leichtes Verlängerungsrohr aus Carbon, elektrisch leitend, DN 40. Länge: 1500 mm.             | <input type="checkbox"/> |
| Saugrohr Carbon 1500 mm DN50           | 9  | 9.989-553.0 | Elektrisch leitendes, sehr leichtes Verlängerungsrohr aus Carbon. Innenkonus DN 50, 1500 mm Länge. | <input type="checkbox"/> |
| Saugrohr 850 mm DN40                   | 10 | 9.977-525.0 | Verlängerungsrohr aus Stahl, elektrisch leitend, DN 40. Länge: 850 mm.                             | <input type="checkbox"/> |
| Saugrohr 850 mm DN50                   | 11 | 9.977-531.0 | 850 mm langes Verlängerungsrohr aus Stahl. Elektrisch leitend und mit Innenkonus DN 50.            | <input type="checkbox"/> |
| Saugrohr Aluminium 1500 mm DN40        | 12 | 9.989-038.0 | Verlängerungsrohr aus Edelstahl, elektrisch leitend, DN 50. Länge: 1500 mm.                        | <input type="checkbox"/> |
| Saugrohr Aluminium 1500 mm DN50        | 13 | 9.989-035.0 | Elektrisch leitendes Saugrohr (1500 mm) aus Aluminium mit Durchmesser 50 mm.                       | <input type="checkbox"/> |
| Saugrohr Edelstahl 850 mm DN40         | 14 | 9.989-039.0 | Verlängerungsrohr aus Edelstahl, elektrisch leitend, DN 40. Länge: 850 mm.                         | <input type="checkbox"/> |

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör.

## ZUBEHÖR VON IVR-L 120/24-2 TC ME DP 9.987-890.0



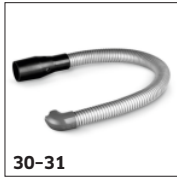
|  | Bestell-Nr. | Beschreibung  |                          |
|--|-------------|---|--------------------------|
| <b>SAUGROHRE</b>                         |             |   |                          |
| Saugrohr Edelstahl 850 mm DN50           | 15          | 9.988-114.0 Elektrisch leitendes Verlängerungsrohr aus Edelstahl. Innenkonus DN 50.   | <input type="checkbox"/> |
| <b>ZUBEHÖRSETS</b>                       |             |   |                          |
| <b>Zubehörsets Flüssigkeiten</b>         |             |   |                          |
| Zubehörset Flüssigkeit DN40              | 16          | 9.989-660.0 Zubehörset DN40 für Flüssigkeitssauger: PU-Schlauch 3 m (9.989-617.0), Handgriff (9.977-679.0), Standarddüse (9.988-401.0), Reduzierstück (9.989-690.0), Flächendüse 120 mm (9.988-118.0).    | <input type="checkbox"/> |
| Zubehörset Flüssigkeit DN50              | 17          | 9.989-661.0 Zubehörset DN50 für Flüssigkeitssauger: PU-Schlauch 3 m (9.989-619.0), Handgriff (9.977-678.0), Standarddüse (9.988-402.0), Reduzierstück (9.977-772.0), Flächendüse 120 mm (9.988-119.0).    | <input type="checkbox"/> |
| <b>Zubehörsets Flüssigkeiten / Späne</b> |             |   |                          |
| Zubehörset Flüssigkeiten / Späne DN40    | 18          | 9.989-657.0 Zubehörset, DN 40, für Flüssigkeits- und Spänesauger: ME-PU-Schlauch 3 m (9.989-621.0), Handgriff (9.977-679.0), Saugrohr (9.977-525.0), Bodendüse (9.989-683.0), Standarddüse (9.989-674.0). | <input type="checkbox"/> |
| Zubehörset Flüssigkeiten / Späne DN50    | 19          | 9.989-658.0 Zubehörset DN 50 für Flüssigkeits- /Spänesauger: ME-PU-Schlauch 3 m (9.989-623.0), Handgriff (9.977-678.0), Standarddüse (9.989-673.0), Reduzierung (9.977-772.0), Flächendüse (9.988-119.0). | <input type="checkbox"/> |
| <b>DÜSEN</b>                             |             |   |                          |
| <b>Standarddüsen</b>                     |             |   |                          |
| Standarddüse PVC DN40                    | 20          | 9.989-674.0 Elektrisch leitende Standarddüse aus PVC. DN 40.  | <input type="checkbox"/> |
| Standarddüse PVC DN50                    | 21          | 9.989-673.0 Elektrisch leitende Standarddüse aus PVC. DN 50.  | <input type="checkbox"/> |
| Standarddüse Silikon DN40                | 22          | 9.988-401.0 Elastische Standarddüse aus Silikon, Innenkonus DN 40.  | <input type="checkbox"/> |
| Standarddüse Silikon DN50                | 23          | 9.988-402.0   | <input type="checkbox"/> |
| Standard Düse Gummi schneidbar DN40      | 24          | 9.989-677.0 Standarddüse, elektrisch leitend, aus schneidbarem Gummi. DN 40.  | <input type="checkbox"/> |
| Standard Düse Gummi schneidbar DN50      | 25          | 9.989-675.0 Standarddüse, elektrisch leitend, aus schneidbarem Gummi. DN 50.  | <input type="checkbox"/> |
| Standarddüse Alu DN40                    | 26          | 9.980-748.0 Schrägdüse aus eloxiertem Aluminium, elektrisch leitend, DN 40.   | <input type="checkbox"/> |
| Standarddüse Alu DN50                    | 27          | 9.980-749.0 Schrägdüse aus eloxiertem Aluminium, elektrisch leitend, DN 50.   | <input type="checkbox"/> |
| <b>Standarddüsen biegsam</b>             |             |   |                          |
| Standarddüse biegsam PVC DN40            | 28          | 9.981-420.0 Elektrisch leitende, flexible Runddüse aus verzinktem Stahl, mit Gummimundstück DN 30.  | <input type="checkbox"/> |

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör.

## ZUBEHÖR VON IVR-L 120/24-2 TC ME DP 9.987-890.0



29



30-31



32, 35-36



33, 39



34



37-38



40



41



42-43

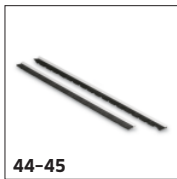
|  |    | Bestell-Nr. | Beschreibung  |                          |
|--|----|-------------|---|--------------------------|
| <b>DÜSEN</b>                                 |    |             |   |                          |
| <b>Standarddüsen biegsam</b>                 |    |             |   |                          |
| Standarddüse biegsam PVC DN50                | 29 | 9.981-421.0 | Elektrisch leitende, flexible Runddüse aus verzinktem Stahl, DN 50, mit Gummimundstück DN 30. | <input type="checkbox"/> |
| Standarddüse biegsam abgewinkelt 90° PP DN40 | 30 | 9.981-429.0 | Flexible, elektrisch leitende Winkeldüse, DN 40, Länge: 800 mm.                               | <input type="checkbox"/> |
| Standarddüse biegsam abgewinkelt 90° PP DN50 | 31 | 9.981-430.0 | Flexible, elektrisch leitende Winkeldüse DN 50, Länge: 800 mm.                                | <input type="checkbox"/> |
| <b>Bodendüsen</b>                            |    |             |   |                          |
| Bodendüse Alu 370 mm DN40                    | 32 | 9.989-683.0 | Bodendüse, 370 mm, aus Aluminium. DN 40.  | <input type="checkbox"/> |
| Bodendüse Alu el 370 mm DN40                 | 33 | 9.989-682.0 | Bodendüse, 370 mm, aus Aluminium. Elektrisch leitend. DN 40.                                  | <input type="checkbox"/> |
| Bodendüse Alu 200 mm DN50                    | 34 | 9.981-426.0 | Bodendüse, DN 50, mit 200 mm Saugbreite.  | <input type="checkbox"/> |
| Bodendüse Alu 370 mm DN50                    | 35 | 9.989-664.0 | Bodendüse. 370 mm, aus Aluminium. Elektrisch leitend. DN 50.                                  | <input type="checkbox"/> |
| Bodendüse Alu el 370 mm DN50                 | 36 | 9.987-612.0 | Elektrisch leitende Allzweckbodendüse. 370 mm breit, DN 50.                                   | <input type="checkbox"/> |
| Bodendüse Alu 500 mm DN50                    | 37 | 9.989-684.0 | Bodendüse, 500 mm, aus Aluminium. Elektrisch leitend. DN 50.                                  | <input type="checkbox"/> |
| Bodendüse Alu el 500 mm DN50                 | 38 | 9.981-925.0 | Bodendüse mit 500 mm Saugbreite und Drehgelenk. DN 50, elektrisch leitend.                    | <input type="checkbox"/> |
| Bodendüse Edelstahl el 370 mm DN40           | 39 | 9.989-558.0 | Allzweckbodendüse (370 mm), elektrisch leitend, DN 40.  | <input type="checkbox"/> |
| Bodendüse Edelstahl el 370 mm DN50           | 40 | 9.988-115.0 | Bodendüse (370 mm) aus Edelstahl, elektrisch leitend, DN 50.                                  | <input type="checkbox"/> |
| Bodendüse Gummileiste Öl-resist. 200 mm      | 41 | 9.981-923.0 | Gummilippe mit Kunststoffleiste für Bodendüse, 220 mm breit.                                  | <input type="checkbox"/> |
| Bodendüse Gummileiste 370 mm                 | 42 | 9.981-914.0 | Gummilippe mit Profilleiste für Bodendüse, 370 mm breit.                                      | <input type="checkbox"/> |

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör.

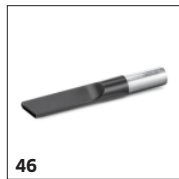
## ZUBEHÖR VON IVR-L 120/24-2 TC ME DP 9.987-890.0



42-43



44-45



46



47



48-49



50



51-52, 54



53



55-56

|                                      |    | Bestell-Nr. | Beschreibung  |                          |
|--------------------------------------|----|-------------|---|--------------------------|
| <b>DÜSEN</b>                         |    |             |   |                          |
| <b>Bodendüsen</b>                    |    |             |   |                          |
| Bodendüse Gummileiste 500 mm         | 43 | 9.981-915.0 | Ölfeste Gummilippe mit Profilleiste für Bodendüse, 500 mm breit.                                | <input type="checkbox"/> |
| Bodendüse Büstenleiste el. 370 mm    | 44 | 9.984-939.0 | Elektrisch leitende Gummilippe für Bodendüse, 370 mm breit.                                     | <input type="checkbox"/> |
| Bodendüse Büstenleiste 500 mm        | 45 | 9.980-764.0 | Bürstenleistenset Bodendüse 500 mm, mit Profilleiste.   | <input type="checkbox"/> |
| <b>Nutendüsen</b>                    |    |             |   |                          |
| Fugendüse PP 15 mm × 145 mm DN50     | 46 | 9.988-117.0 | Elektrisch leitende, flache Allzweckfugendüse aus Kunststoff, DN 52.                            | <input type="checkbox"/> |
| Fugendüse PU 22 mm × 175 mm DN50     | 47 | 9.981-482.0 | Fugendüse aus PU, DN 50.  | <input type="checkbox"/> |
| Fugendüse 18 mm × 120 mm DN50        | 48 | 9.981-442.0 | Elektrisch leitende Nutendüse aus Stahlblech, DN 50, mit 17 Millimeter Schlitzbreite.           | <input type="checkbox"/> |
| Fugendüse 25 mm × 120 mm DN50        | 49 | 9.981-465.0 | Elektrisch leitende Nutendüse aus Stahlblech, DN 50, mit 25 mm Schlitzbreite.                   | <input type="checkbox"/> |
| <b>Nutendüsen biegsam</b>            |    |             |   |                          |
| Fugendüse biegsam Silikon 65 mm DN50 | 50 | 9.988-403.0 | Biegbare Fugendüse aus Silikon, DN 50.  | <input type="checkbox"/> |
| Fugendüse biegsam 11 mm × 58 mm DN40 | 51 | 9.989-681.0 | Elektrisch leitende und biegbare Nutendüse, 11 × 58 mm.   | <input type="checkbox"/> |
| Fugendüse biegsam 20 mm × 45 mm DN40 | 52 | 9.981-423.0 | Flexible und elektrisch leitende Fugendüse aus verzinktem Stahl mit 20 mm Schlitzbreite, DN 40. | <input type="checkbox"/> |
| Fugendüse biegsam 12 mm × 45 mm DN50 | 53 | 9.981-424.0 | Flexible, elektrisch leitende, verzinkte Nutendüse, DN 50, mit 13 mm Schlitzbreite.             | <input type="checkbox"/> |
| Fugendüse biegsam 20 mm × 45 mm DN50 | 54 | 9.981-425.0 | Flexible und elektrisch leitende Fugendüse aus verzinktem Stahl mit 20 mm Schlitzbreite, DN 50. | <input type="checkbox"/> |
| <b>Flächendüsen</b>                  |    |             |   |                          |
| Flächendüse Silikon 120 mm DN40      | 55 | 9.988-118.0 | Elektrisch leitende Gummidüse, abgewinkelt, DN 40, lebensmitteltauglich.                        | <input type="checkbox"/> |
| Flächendüse Silikon 120 mm DN50      | 56 | 9.988-119.0 | Elektrisch leitende Gummidüse, abgewinkelt, DN 50, lebensmitteltauglich.                        | <input type="checkbox"/> |

Mögliches Zubehör.

## ZUBEHÖR VON IVR-L 120/24-2 TC ME DP 9.987-890.0



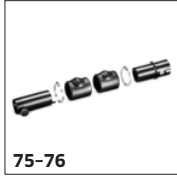
|   | Bestell-Nr. | Beschreibung |  |
|---|-------------|--------------|--|
| <b>DÜSEN</b>  |             |              |  |
| <b>Flächendüsen</b>                                 |             |              |  |
| Flächendüse Alu 150 mm DN 40                        | 57          | 9.989-666.0  | Flächendüse, 150 mm, aus Aluminium. DN 40. <input type="checkbox"/>                                |
| Flächendüse Alu 150 mm DN50                         | 58          | 9.989-665.0  | Flächendüse, 150 mm, aus Aluminium. DN 50. <input type="checkbox"/>                                |
| <b>Flüssigkeitsdüsen</b>                            |             |              |  |
| Flüssigkeitsdüse 900 mm DN50                        | 59          | 9.981-427.0  | Bypassdüse, DN 50, Gesamtlänge: 1000 mm. <input type="checkbox"/>                                  |
| <b>Bohrlochdüsen</b>                                |             |              |  |
| Sacklochdüse DN40                                   | 60          | 9.989-671.0  | Um 90° gebogene Sacklochdüse mit 60 mm Durchmesser. <input type="checkbox"/>                       |
| Sacklochdüse gewinkelt 60° DN40                     | 61          | 9.989-669.0  | Um 90° gebogene Sacklochdüse mit 48 mm Durchmesser. DN 40. <input type="checkbox"/>                |
| Sacklochdüse gewinkelt 90° DN40                     | 62          | 9.989-667.0  | Um 90° gebogene Sacklochdüse mit 60 mm Durchmesser. DN 40. <input type="checkbox"/>                |
| Sacklochdüse gewinkelt 90° 200 mm Verlängerung DN40 | 63          | 9.989-670.0  | Um 90° gebogene Sacklochdüse mit 48 mm Durchmesser. DN 40. <input type="checkbox"/>                |
| <b>BÜRSTEN</b>                                      |             |              |  |
| <b>Standardbürsten</b>                              |             |              |  |
| Standardbürste 40 mm DN40                           | 64          | 9.981-431.0  | Flache Bürstendüse DN 40. <input type="checkbox"/>   |
| Standardbürste 40 mm DN50                           | 65          | 9.981-432.0  | Flache Bürstendüse DN 50. <input type="checkbox"/>   |
| <b>Pinselbürsten</b>                                |             |              |  |
| Pinselbürste Ø 82 mm DN40                           | 66          | 9.989-609.0  | Elektrisch leitende Pinselbürste mit 82 mm Durchmesser. DN 40. <input type="checkbox"/>            |
| Pinselbürste Ø 82 mm DN50                           | 67          | 9.989-608.0  | Elektrisch leitende Pinselbürste mit 82 mm Durchmesser. DN 50. <input type="checkbox"/>            |
| <b>Flächenbürsten</b>                               |             |              |  |
| Flächenbürste PP 120 mm DN40                        | 68          | 9.989-610.0  | Elektrisch leitende Flächenbürste. DN 40. <input type="checkbox"/>                                 |
| Flächenbürste 300 mm DN40                           | 69          | 9.981-911.0  | Saugbesen, 300 mm, mit Anschluss 45°, mit Sternschraube, Rosshaarborsten. <input type="checkbox"/> |
| Flächenbürste 300 mm DN50                           | 70          | 9.981-912.0  | <input type="checkbox"/>   |

Mögliches Zubehör.

## ZUBEHÖR VON IVR-L 120/24-2 TC ME DP 9.987-890.0



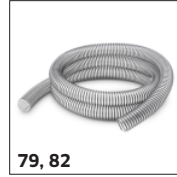
71-74



75-76



77-78, 80-81



79, 82



83-84, 86-87

|                                       | Bestell-Nr. | Beschreibung |  |                          |
|---------------------------------------|-------------|--------------|--|--------------------------|
| <b>SCHLÄUCHE</b>                      |             |              |  |                          |
| <b>EVA-Schläuche</b>                  |             |              |  |                          |
| Schlauch EVA DN40 3 m                 | 71          | 9.988-088.0  | Elektrisch leitender Schlauch mit DN 40. Geeignet für Temperaturen von bis zu 65 °C. Länge: 3 m.   | <input type="checkbox"/> |
| Schlauch EVA DN40 5 m                 | 72          | 9.988-089.0  | Fünf Meter langer, elektrisch leitender Schlauch mit DN 40. Geeignet für Temperaturen von bis zu 65 °C. Länge: 5 m.                            | <input type="checkbox"/> |
| Schlauch EVA DN50 3 m                 | 73          | 9.988-090.0  | Elektrisch leitender Schlauch mit DN50. Geeignet für Temperaturen von bis zu 65 °C. Länge: 3 m.  | <input type="checkbox"/> |
| Schlauch EVA DN50 5 m                 | 74          | 9.988-091.0  | Elektrisch leitender Schlauch mit DN50. Geeignet für Temperaturen von bis zu 65 °C. Länge: 5 m.  | <input type="checkbox"/> |
| <b>Schlauch Montagesets</b>           |             |              |  |                          |
| Schlauch Montageset DN40              | 75          | 9.989-627.0  | Mehrteiliger Schlauchverbindingssatz, DN 40.   | <input type="checkbox"/> |
| Schlauch Montageset DN50              | 76          | 9.989-628.0  | Mehrteiliger Schlauchverbindingssatz, DN 50.   | <input type="checkbox"/> |
| <b>PU-Schläuche</b>                   |             |              |  |                          |
| Schlauch PU DN40 3 m                  | 77          | 9.989-617.0  | Ölresistenter, elektrisch leitender PU-Schlauch, DN 40. Geeignet für abrasive Saugmedien und temperaturbeständig bis zu 80 °C. Länge: 3 m.     | <input type="checkbox"/> |
| Schlauch PU DN40 5 m                  | 78          | 9.989-618.0  | Ölresistenter, elektrisch leitender PU-Schlauch, DN 40. Geeignet für abrasive Saugmedien und temperaturbeständig bis zu 80 °C. Länge: 5 m.     | <input type="checkbox"/> |
| Schlauch PU DN40 15 m ohne Anschlüsse | 79          | 9.989-637.0  | PU-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 40. Elektrisch leitend und temperaturbeständig bis zu 80 °C. Länge: 15 m.                                  | <input type="checkbox"/> |
| Schlauch PU DN50 3 m                  | 80          | 9.989-619.0  | Ölresistenter, elektrisch leitender PU-Schlauch, DN 50. Geeignet für abrasive Saugmedien und temperaturbeständig bis zu 80 °C. Länge: 3 m.     | <input type="checkbox"/> |
| Schlauch PU DN50 5 m                  | 81          | 9.989-620.0  | Ölresistenter, elektrisch leitender PU-Schlauch, DN 50. Geeignet für abrasive Saugmedien und temperaturbeständig bis zu 80 °C. Länge: 5 m.     | <input type="checkbox"/> |
| Schlauch PU DN50 15 m ohne Anschlüsse | 82          | 9.989-638.0  | PU-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 50. Elektrisch leitend und temperaturbeständig bis zu 80 °C. Länge: 15 m.                                  | <input type="checkbox"/> |
| <b>ME-PU-Schläuche</b>                |             |              |  |                          |
| Schlauch ME-PU DN40 3 m               | 83          | 9.989-621.0  | Elektrisch leitender, ölresistenter ME-PU-Schlauch, DN 40. Geeignet für abrasive Saugmedien und temperaturbeständig bis zu 110 °C. Länge: 3 m. | <input type="checkbox"/> |
| Schlauch ME-PU DN40 5 m               | 84          | 9.989-622.0  |  | <input type="checkbox"/> |

Mögliches Zubehör.



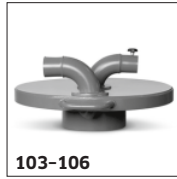
## ZUBEHÖR VON IVR-L 120/24-2 TC ME DP 9.987-890.0



|   | Bestell-Nr. | Beschreibung |   |                          |
|---|-------------|--------------|---|--------------------------|
| <b>SCHLÄUCHE</b>                            |             |              |   |                          |
| <b>ME-PU-Schläuche</b>                      |             |              |   |                          |
| Schlauch ME-PU DN40 15 m ohne Anschlüsse    | 85          | 9.989-640.0  | Elektrisch leitender, ölresistenter ME-PU-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 40. Geeignet für abrasive Saugmedien und temperaturbeständig bis zu 110 °C. Länge: 15 m. | <input type="checkbox"/> |
| Schlauch ME-PU DN50 3 m                     | 86          | 9.989-623.0  | Elektrisch leitender, ölresistenter ME-PU-Schlauch, DN 50. Geeignet für abrasive Saugmedien und temperaturbeständig bis zu 110 °C. Länge: 3 m.                      | <input type="checkbox"/> |
| Schlauch ME-PU DN50 5 m                     | 87          | 9.989-625.0  | Elektrisch leitender, ölresistenter ME-PU-Schlauch, DN 50. Geeignet für abrasive Saugmedien und temperaturbeständig bis zu 110 °C. Länge: 5 m.                      | <input type="checkbox"/> |
| Schlauch ME-PU DN50 15 m ohne Anschlüsse    | 88          | 9.989-641.0  | Elektrisch leitender, ölresistenter ME-PU-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 50. Geeignet für abrasive Saugmedien und temperaturbeständig bis zu 110 °C. Länge: 15 m. | <input type="checkbox"/> |
| <b>ADAPTER / REDUZIERSTÜCKE / VERTEILER</b> |             |              |   |                          |
| <b>Adapter Zubehör</b>                      |             |              |   |                          |
| Zubehörsadapter DN50 auf DN51               | 89          | 9.989-603.0  | Adapter aus Stahl zum Anschluss von DN 50 auf DN 51. Elektrisch leitend.  | <input type="checkbox"/> |
| Zubehörsadapter DN51 auf DN50               | 90          | 9.989-601.0  | Adapter aus Stahl zum Anschluss von DN 51 auf DN 50. Elektrisch leitend.  | <input type="checkbox"/> |
| Zubehörsadapter DN50 auf DN61               | 91          | 9.989-602.0  | Adapter aus Stahl zum Anschluss von DN 50 auf DN 61. Elektrisch leitend.  | <input type="checkbox"/> |
| Zubehörsadapter DN61 auf DN50               | 92          | 9.989-604.0  | Adapter aus Stahl zum Anschluss von DN 61 auf DN 50. Elektrisch leitend.  | <input type="checkbox"/> |
| <b>Reduzierstücke / Vergrößerungen</b>      |             |              |   |                          |
| Reduzierstück DN50 auf DN40                 | 93          | 9.981-231.0  | Reduzierstück von DN 50 auf DN 40. Material: Stahl. Elektrisch leitend.   | <input type="checkbox"/> |
| <b>Expander</b>                             |             |              |   |                          |
| Vergrößerung DN50 auf DN70                  | 94          | 9.981-921.0  | Reduzierstück von Außenkonus DN 50 auf Innenkonus DN 70. Material: Stahl. Elektrisch leitend.   | <input type="checkbox"/> |
| <b>Verteiler</b>                            |             |              |   |                          |
| Y-Verteiler DN50 auf DN40                   | 95          | 9.981-149.0  | Verteiler, elektrisch leitend, aus Stahl, DN 50/40/40.  | <input type="checkbox"/> |
| <b>FILTER</b>                               |             |              |   |                          |
| <b>Flächenfilter</b>                        |             |              |   |                          |
| Flächenfilter PE L 0,45 m²                  | 96          | 9.988-256.0  |   | <input type="checkbox"/> |
| <b>ENTLEERHILFEN</b>                        |             |              |   |                          |
| <b>Siebkörbe</b>                            |             |              |   |                          |
| Siebkorb Edelstahl Ø 495 mm 40 l            | 97          | 9.980-849.0  | Siebkorb aus Edelstahl mit 40 l Volumen und 1,5 mm Lochdurchmesser. Zur effizienten Trennung von Flüssigkeiten und Spänen.  | <input type="checkbox"/> |
| <b>Andere Entleerhilfen</b>                 |             |              |   |                          |
| Entleerhilfe Kran                           | 98          | 9.980-832.0  |   | <input type="checkbox"/> |

Mögliches Zubehör.

## ZUBEHÖR VON IVR-L 120/24-2 TC ME DP 9.987-890.0



|  |     | Bestell-Nr. | Beschreibung   |                          |
|--|-----|-------------|--|--------------------------|
| <b>ENTLEERHILFEN</b>                               |     |             |  |                          |
| <b>Andere Entleerhilfen</b>                        |     |             |  |                          |
| Überfüllungssicherung Ø 540 mm                     | 99  | 9.982-117.0 | Schwimmereinsatz aus Edelstahl. Verhindert das Überfüllen des Behälters.   | <input type="checkbox"/> |
| <b>Feinvlies</b>                                   |     |             |  |                          |
| Feinvlies für 40 Liter Siebkorb                    | 100 | 9.981-048.0 | Feinvlies aus Polyester mit 465 mm Durchmesser. Zur Trennung feiner Metallspäne und Flüssigkeiten. Mit Spannring, passend für 40-Liter-Siebkorb. | <input type="checkbox"/> |
| <b>VORABSCHIEDER</b>                               |     |             |  |                          |
| <b>Vorabscheider</b>                               |     |             |  |                          |
| Vorabscheider Tc Op Flüssigkeiten 125 l DN70       | 101 | 9.989-686.0 | 125-Liter-Vorabscheider, DN 70.  | <input type="checkbox"/> |
| Vorabscheider Fass 200 l                           | 102 | 9.989-685.0 | Nach ISO 15750-2 genormtes Standardfass.   | <input type="checkbox"/> |
| <b>Vorabscheiderdeckel</b>                         |     |             |  |                          |
| Vorabscheiderdeckel Op Flüssigkeiten ø 517 mm DN70 | 103 | 9.981-666.0 | Vorabscheiderdeckel DN 70. Geeignet für Behälter mit 517 mm Durchmesser.   | <input type="checkbox"/> |
| Vorabscheiderdeckel Op Flüssigkeiten ø 575 mm DN70 | 104 | 9.981-662.0 | Vorabscheiderdeckel DN 70 für 200-Liter-Standardfass (9.989-685.0).  | <input type="checkbox"/> |
| Vorabscheiderdeckel Feststoffe ø 517 mm DN70       | 105 | 9.981-665.0 | Vorabscheiderdeckel DN 70. Geeignet für Behälter mit 517 mm Durchmesser.   | <input type="checkbox"/> |
| Vorabscheiderdeckel Feststoffe ø 575 mm DN70       | 106 | 9.981-661.0 | Vorabscheiderdeckel DN 70 für 200-Liter-Standardfass (9.989-685.0).  | <input type="checkbox"/> |

Mögliches Zubehör.