

## IVR 100/75-PP SC

Der IVR 100/75-Pp Sc ist ein Industriestaubsauger mit mehrstufigem Druckluftantrieb. Stäube oder pastöse Stoffe lassen sich dank des kraftvollen Unterdrucks über lange Strecken fördern.



### Bestell-Nr.

9.978-764.0

- Zyklonartiges Vorabscheidesystem
- Manuelle Filterabreinigung
- Kompakte Bauweise mit geringer Grundfläche

### Technische Daten

|                          |            |                  |
|--------------------------|------------|------------------|
| EAN-Code                 |            | 4054278002057    |
| Luftmenge                | l/s / m³/h | 203 / 732        |
| Vakuum                   | mbar / kPa | 500 / 50         |
| Behälterinhalt           | l          | 100              |
| Aufnahmeleistung         | kW         | 7,5              |
| Aufnahmetyp              |            | Pneumatisch      |
| Anschlussnennweite       |            | DN 50            |
| Zubehörnennweite         |            | DN 50            |
| Schalldruckpegel         | dB(A)      | 80               |
| Staubklasse Hauptfilter  |            | M                |
| Filterfläche Hauptfilter | m²         | 1,75             |
| Gewicht ohne Zubehör     | kg         | 107              |
| Gewicht inkl. Verpackung | kg         | 129              |
| Abmessungen (L × B × H)  | mm         | 915 × 760 × 1583 |

Dieses Gerät ist einweisungspflichtig.

### Ausstattung

#### Behälterentleerung

- Im Lieferumfang enthalten.

Absetzfahrgestell



## **Staubarmes Entleerungssystem mit PE-Sack**

- Staubarme Entleerung dank Schließmechanismus und Druckausgleichsschlauch.

## **Einfache Filterabreinigung durch manuellen Rüttelmechanismus**

- Regelmäßige Betätigung des Rüttelhebels für eine konstant hohe Saugleistung.
- Konkurrenzlos effektive, manuelle Filterabreinigung durch Verstärkungsgitter in jeder Filtertasche.

## **Geräuscharmer Betrieb**

- Geräuscharmer Betrieb durch schallgedämmte Antriebseinheit.

## ZUBEHÖR VON IVR 100/75-PP SC 9.978-764.0



|  |    | Bestell-Nr. | Beschreibung  |                          |
|--|----|-------------|---|--------------------------|
| <b>ZUBEHÖRSETS</b>                           |    |             |   |                          |
| <b>Zubehörsets Feststoffe / Stäube</b>       |    |             |   |                          |
| Zubehörset Feststoffe / Stäube DN40          | 1  | 9.989-659.0 | Zubehörset DN40 für Industriestaubsauger (Feststoffe und Stäube): EVA-Schlauch (9.988-088.0), Handgriff (9.977-679.0), Standarddüse (9.988-401.0), Reduzierstück (9.989-690.0). | <input type="checkbox"/> |
| Zubehörset Feststoffe / Stäube DN50          | 2  | 9.989-662.0 | Zubehörset DN50 für Industriestaubsauger (Feststoffe und Stäube): EVA-Schlauch (9.988-090.0), Handgriff (9.977-678.0), Standarddüse (9.988-402.0), Reduzierstück (9.977-772.0). | <input type="checkbox"/> |
| <b>DÜSEN</b>                                 |    |             |   |                          |
| <b>Standarddüsen</b>                         |    |             |   |                          |
| Standarddüse PVC DN50                        | 3  | 9.989-673.0 | Elektrisch leitende Standarddüse aus PVC. DN 50.  | <input type="checkbox"/> |
| Standarddüse PVC DN70                        | 4  | 9.989-676.0 | Elektrisch leitende Standarddüse aus PVC. DN 70.  | <input type="checkbox"/> |
| Standarddüse Silikon DN40                    | 5  | 9.988-401.0 | Elastische Standarddüse aus Silikon, Innenkonus DN 40.  | <input type="checkbox"/> |
| Standarddüse Silikon DN50                    | 6  | 9.988-402.0 |   | <input type="checkbox"/> |
| Standarddüse Silikon DN70                    | 7  | 9.989-672.0 | Elektrisch leitende Standarddüse aus Silikon. DN 70.  | <input type="checkbox"/> |
| Standard Düse Gummi schneidbar DN50          | 8  | 9.989-675.0 | Standarddüse, elektrisch leitend, aus schneidbarem Gummi. DN 50.  | <input type="checkbox"/> |
| Standarddüse Alu DN50                        | 9  | 9.980-749.0 | Schrägdüse aus eloxiertem Aluminium, elektrisch leitend, DN 50.   | <input type="checkbox"/> |
| Standarddüse Alu DN70                        | 10 | 9.989-663.0 | Standarddüse aus Aluminium. Elektrisch leitend. DN 70.  | <input type="checkbox"/> |
| <b>Standarddüsen biegsam</b>                 |    |             |   |                          |
| Standarddüse biegsam PVC DN50                | 11 | 9.981-421.0 | Elektrisch leitende, flexible Runddüse aus verzinktem Stahl, DN 50, mit Gummimundstück DN 30.   | <input type="checkbox"/> |
| Standarddüse biegsam PVC DN70                | 12 | 9.981-422.0 | Flexible, elektrisch leitende Standarddüse, DN 70, mit Gummimundstück.  | <input type="checkbox"/> |
| Standarddüse biegsam abgewinkelt 90° PP DN50 | 13 | 9.981-430.0 | Flexible, elektrisch leitende Winkeldüse DN 50, Länge: 800 mm.  | <input type="checkbox"/> |
| <b>Bodendüsen</b>                            |    |             |   |                          |
| Bodendüse Alu 200 mm DN50                    | 14 | 9.981-426.0 | Bodendüse, DN 50, mit 200 mm Saugbreite.  | <input type="checkbox"/> |

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör.

## ZUBEHÖR VON IVR 100/75-PP SC 9.978-764.0



|   |    | Bestell-Nr. | Beschreibung  |                          |
|---|----|-------------|---|--------------------------|
| <b>DÜSEN</b>                            |    |             |   |                          |
| <b>Bodendüsen</b>                       |    |             |   |                          |
| Bodendüse Alu 370 mm DN50               | 15 | 9.989-664.0 | Bodendüse. 370 mm, aus Aluminium. Elektrisch leitend. DN 50.                          | <input type="checkbox"/> |
| Bodendüse Alu el 370 mm DN50            | 16 | 9.987-612.0 | Elektrisch leitende Allzweckbodendüse. 370 mm breit, DN 50.                           | <input type="checkbox"/> |
| Bodendüse Aluminium 500 mm DN50         | 17 | 9.989-684.0 | Bodendüse, 500 mm, aus Aluminium. Elektrisch leitend. DN 50.                          | <input type="checkbox"/> |
| Bodendüse Alu el 500 mm DN50            | 18 | 9.981-925.0 | Bodendüse mit 500 mm Saugbreite und Drehgelenk. DN 50, elektrisch leitend.            | <input type="checkbox"/> |
| Bodendüse Edelstahl el 370 mm DN50      | 19 | 9.988-115.0 | Bodendüse (370 mm) aus Edelstahl, elektrisch leitend, DN 50.                          | <input type="checkbox"/> |
| Bodendüse Gummileiste Öl-resist. 200 mm | 20 | 9.981-923.0 | Gummilippe mit Kunststoffleiste für Bodendüse, 220 mm breit.                          | <input type="checkbox"/> |
| Bodendüse Gummileiste 370 mm            | 21 | 9.981-914.0 | Gummilippe mit Profilleiste für Bodendüse, 370 mm breit.                              | <input type="checkbox"/> |
| Bodendüse Gummileiste 500 mm            | 22 | 9.981-915.0 | Ölfeste Gummilippe mit Profilleiste für Bodendüse, 500 mm breit.                      | <input type="checkbox"/> |
| Bodendüse Büstenleiste el. 370 mm       | 23 | 9.984-939.0 | Elektrisch leitende Gummilippe für Bodendüse, 370 mm breit.                           | <input type="checkbox"/> |
| Bodendüse Büstenleiste 500 mm           | 24 | 9.980-764.0 | Bürstenleistenset Bodendüse 500 mm, mit Profilleiste.                                 | <input type="checkbox"/> |
| <b>Nutendüsen</b>                       |    |             |   |                          |
| Fugendüse PP 15 mm × 145 mm DN50        | 25 | 9.988-117.0 | Elektrisch leitende, flache Allzweckfugendüse aus Kunststoff, DN 52.                  | <input type="checkbox"/> |
| Fugendüse PU 22 mm × 175 mm DN50        | 26 | 9.981-482.0 | Fugendüse aus PU, DN 50.  | <input type="checkbox"/> |
| Fugendüse 18 mm × 120 mm DN50           | 27 | 9.981-442.0 | Elektrisch leitende Nutendüse aus Stahlblech, DN 50, mit 17 Millimeter Schlitzbreite. | <input type="checkbox"/> |
| Fugendüse 25 mm × 120 mm DN50           | 28 | 9.981-465.0 | Elektrisch leitende Nutendüse aus Stahlblech, DN 50, mit 25 mm Schlitzbreite.         | <input type="checkbox"/> |

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör.

## ZUBEHÖR VON IVR 100/75-PP SC 9.978-764.0



|   |    | Bestell-Nr. | Beschreibung  |                          |
|---|----|-------------|---|--------------------------|
| <b>DÜSEN</b>  |    |             |   |                          |
| <b>Nutendüsen</b>                                   |    |             |   |                          |
| Fugendüse 28 mm × 120 mm DN70                       | 29 | 9.981-444.0 | Elektrisch leitende Nutendüse aus Stahlblech, DN 70, mit 30 mm Schlitzbreite.                   | <input type="checkbox"/> |
| Fugendüse Edelstahl 22 mm × 220 mm DN50             | 30 | 9.988-123.0 | Fugendüse aus Edelstahl, DN 42, lebensmitteltauglich.   | <input type="checkbox"/> |
| <b>Nutendüsen biegsam</b>                           |    |             |   |                          |
| Fugendüse biegsam Silikon 65 mm DN50                | 31 | 9.988-403.0 | Biegbare Fugendüse aus Silikon, DN 50.  | <input type="checkbox"/> |
| Fugendüse biegsam 11 mm × 58 mm DN40                | 32 | 9.989-681.0 | Elektrisch leitende und biegbare Nutendüse, 11 × 58 mm.   | <input type="checkbox"/> |
| Fugendüse biegsam 12 mm × 45 mm DN50                | 33 | 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                | 34 | 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 DN50                     | 35 | 9.988-119.0 | Elektrisch leitende Gummidüse, abgewinkelt, DN 50, lebensmitteltauglich.                        | <input type="checkbox"/> |
| Flächendüse Alu 150 mm DN50                         | 36 | 9.989-665.0 | Flächendüse, 150 mm, aus Aluminium. DN 50.  | <input type="checkbox"/> |
| <b>Flüssigkeitsdüsen</b>                            |    |             |   |                          |
| Flüssigkeitsdüse 900 mm DN50                        | 37 | 9.981-427.0 | Bypassdüse, DN 50, Gesamtlänge: 1000 mm.  | <input type="checkbox"/> |
| <b>Bohrlochdüsen</b>                                |    |             |   |                          |
| Sacklochdüse DN40                                   | 38 | 9.989-671.0 | Um 90° gebogene Sacklochdüse mit 60 mm Durchmesser.   | <input type="checkbox"/> |
| Sacklochdüse gewinkelt 60° DN40                     | 39 | 9.989-669.0 | Um 90° gebogene Sacklochdüse mit 48 mm Durchmesser. DN 40.                                      | <input type="checkbox"/> |
| Sacklochdüse gewinkelt 90° DN40                     | 40 | 9.989-667.0 | Um 90° gebogene Sacklochdüse mit 60 mm Durchmesser. DN 40.                                      | <input type="checkbox"/> |
| Sacklochdüse gewinkelt 90° 200 mm Verlängerung DN40 | 41 | 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 DN50                           | 42 | 9.981-432.0 | Flache Bürstendüse DN 50.   | <input type="checkbox"/> |

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör.

## ZUBEHÖR VON IVR 100/75-PP SC 9.978-764.0

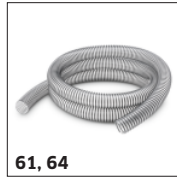


|   | Bestell-Nr. | Beschreibung |   |
|---|-------------|--------------|---|
| <b>BÜRSTEN</b>                                      |             |              |   |
| <b>Pinselfürsten</b>                                |             |              |   |
| Pinselfürste Ø 82 mm DN50                           | 43          | 9.989-608.0  | Elektrisch leitende Pinselfürste mit 82 mm Durchmesser. DN 50. <input type="checkbox"/>   |
| <b>Flächenbürsten</b>                               |             |              |   |
| Flächenbürste 300 mm DN50                           | 44          | 9.981-912.0  | Saugbesen, 300 mm, mit Anschluss 45°, mit Sternschraube, Rosshaarborsten. <input type="checkbox"/>                                      |
| <b>SCHLÄUCHE</b>                                    |             |              |   |
| <b>PVC-Schläuche</b>                                |             |              |   |
| Schlauch PVC DN50 3 m                               | 45          | 9.989-615.0  | Elektrisch leitender PVC-Schlauch, DN 50. Temperaturbeständig bis zu 85 °C. Länge: 3 m. <input type="checkbox"/>                        |
| Schlauch PVC DN50 5 m                               | 46          | 9.989-616.0  | Elektrisch leitender PVC-Schlauch, DN 50. Temperaturbeständig bis zu 85 °C. Länge: 5 m. <input type="checkbox"/>                        |
| Schlauch PVC DN50 15 m ohne Schlauchanschlussstücke | 47          | 9.989-634.0  | PVC-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 50. Elektrisch leitend und temperaturbeständig bis zu 85 °C. Länge: 15 m. <input type="checkbox"/> |
| Schlauch PVC DN70 3 m                               | 48          | 9.989-635.0  | Elektrisch leitender PVC-Schlauch, DN 70. Temperaturbeständig bis zu 85 °C. Länge: 3 m. <input type="checkbox"/>                        |
| Schlauch PVC DN70 5 m                               | 49          | 9.989-643.0  | PVC-Schlauch, DN 70. Temperaturbeständig bis zu 85 °C und elektrisch leitend. Länge: 5 m. <input type="checkbox"/>                      |
| Schlauch PVC DN70 15 m ohne Schlauchanschlussstücke | 50          | 9.989-636.0  | PVC-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 70. Elektrisch leitend und temperaturbeständig bis zu 85 °C. Länge: 15 m. <input type="checkbox"/> |
| <b>EVA-Schläuche</b>                                |             |              |   |
| Schlauch EVA DN50 3 m                               | 51          | 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                               | 52          | 9.988-091.0  | Elektrisch leitender Schlauch mit DN50. Geeignet für Temperaturen von bis zu 65 °C, Länge: 5 m. <input type="checkbox"/>                |
| Schlauch EVA DN50 15 m ohne Schlauchanschlussstücke | 53          | 9.989-631.0  | EVA-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 50. Elektrisch leitend und temperaturbeständig bis zu 65 °C. Länge: 15 m. <input type="checkbox"/> |
| Schlauch EVA DN70 3 m                               | 54          | 9.989-613.0  | Elektrisch leitender EVA-Schlauch, DN 70. Temperaturbeständig bis zu 65 °C. Länge: 3 m. <input type="checkbox"/>                        |
| Schlauch EVA DN70 5 m                               | 55          | 9.989-624.0  | Elektrisch leitender EVA-Schlauch, DN 70. Temperaturbeständig bis zu 65 °C. Länge: 5 m. <input type="checkbox"/>                        |
| Schlauch EVA DN70 15 m ohne Schlauchanschlussstücke | 56          | 9.989-632.0  | EVA-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 70. Elektrisch leitend und temperaturbeständig bis zu 65 °C. Länge: 15 m. <input type="checkbox"/> |

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör.



## ZUBEHÖR VON IVR 100/75-PP SC 9.978-764.0



|  |    | Bestell-Nr. | Beschreibung  |                          |
|--|----|-------------|---|--------------------------|
| <b>SCHLÄUCHE</b>                         |    |             |   |                          |
| <b>Schlauch Montagesets</b>              |    |             |   |                          |
| Schlauch Montageset DN50                 | 57 | 9.989-628.0 | Mehrteiliger Schlauchverbindingssatz, DN 50.  | <input type="checkbox"/> |
| Schlauch Montageset DN70                 | 58 | 9.989-629.0 | Mehrteiliger Schlauchverbindingssatz, DN 70.  | <input type="checkbox"/> |
| <b>PU-Schläuche</b>                      |    |             |   |                          |
| Schlauch PU DN50 3 m                     | 59 | 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                     | 60 | 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    | 61 | 9.989-638.0 | PU-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 50. Elektrisch leitend und temperaturbeständig bis zu 80 °C. Länge: 15 m.   | <input type="checkbox"/> |
| Schlauch PU DN70 3 m                     | 62 | 9.989-644.0 | Ölresistenter, elektrisch leitender PU-Schlauch, DN 70. Temperaturbeständig bis zu 80 °C, für abrasive Saugmedien geeignet. Länge: 3 m.                             | <input type="checkbox"/> |
| Schlauch PU DN70 5 m                     | 63 | 9.989-645.0 | Ölresistenter, elektrisch leitender PU-Schlauch, DN 70. Temperaturbeständig bis zu 80 °C, für abrasive Saugmedien geeignet. Länge: 5 m.                             | <input type="checkbox"/> |
| Schlauch PU DN70 15 m ohne Anschlüsse    | 64 | 9.989-639.0 | PU-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 70. Elektrisch leitend und temperaturbeständig bis zu 85 °C. Länge: 15 m.   | <input type="checkbox"/> |
| <b>ME-PU-Schläuche</b>                   |    |             |   |                          |
| Schlauch ME-PU DN50 3 m                  | 65 | 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                  | 66 | 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 | 67 | 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"/> |
| Schlauch ME-PU DN70 3 m                  | 68 | 9.989-646.0 | Ölresistenter, elektrisch leitender ME-PU-Schlauch, DN 70. Temperaturbeständig bis zu 110 °C, für abrasive Saugmedien geeignet. Länge: 3 m.                         | <input type="checkbox"/> |
| Schlauch ME-PU DN70 5 m                  | 69 | 9.989-648.0 | Ölresistenter, elektrisch leitender ME-PU-Schlauch, DN 70. Temperaturbeständig bis zu 110 °C, für abrasive Saugmedien geeignet. Länge: 5 m.                         | <input type="checkbox"/> |
| Schlauch ME-PU DN70 15 m ohne Anschlüsse | 70 | 9.989-642.0 | Elektrisch leitender, ölresistenter ME-PU-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 70. Geeignet für abrasive Saugmedien und temperaturbeständig bis zu 110 °C. Länge: 15 m. | <input type="checkbox"/> |

Mögliches Zubehör.

## ZUBEHÖR VON IVR 100/75-PP SC 9.978-764.0



73



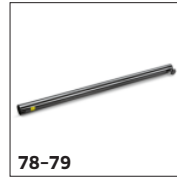
74



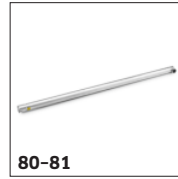
75



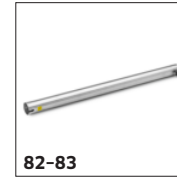
76-77



78-79



80-81



82-83



84-87

|   |    | Bestell-Nr. | Beschreibung   |                          |
|---|----|-------------|--|--------------------------|
| <b>HANDGRIFFE</b>                           |    |             |  |                          |
| Kruecmmcr Aluminium 45° DN40                | 71 | 9.989-544.0 | Um 45° gebogener Handgriff aus Aluminium, DN 40.   | <input type="checkbox"/> |
| Kruecmmcr Aluminium 45° DN50                | 72 | 9.989-547.0 | Handgriff mit 45°-Biegung. Aus Aluminium, DN 50.   | <input type="checkbox"/> |
| Handgriff DN50, gebogen                     | 73 | 9.977-678.0 | Elektrisch leitender, im 45°-Winkel gebogener Handgriff aus Edelstahl. Innenkonus DN 50.           | <input type="checkbox"/> |
| Handgriff gebogen 45° DN70                  | 74 | 9.977-677.0 |  | <input type="checkbox"/> |
| Handgriff gebogen 45° Edelstahl DN50        | 75 | 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                | 76 | 9.989-552.0 | Sehr leichtes Verlängerungsrohr aus Carbon, elektrisch leitend, DN 40. Länge: 1500 mm.             | <input type="checkbox"/> |
| Saugrohr Karbon 1500 mm DN50                | 77 | 9.989-553.0 | Elektrisch leitendes, sehr leichtes Verlängerungsrohr aus Carbon. Innenkonus DN 50, 1500 mm Länge. | <input type="checkbox"/> |
| Saugrohr 850 mm DN50                        | 78 | 9.977-531.0 | 850 mm langes Verlängerungsrohr aus Stahl. Elektrisch leitend und mit Innenkonus DN 50.            | <input type="checkbox"/> |
| Saugrohr 850 mm DN70                        | 79 | 9.981-910.0 | Elektrisch leitendes Verlängerungsrohr, Innenkonus DN 70, 850 mm Gesamtlänge.                      | <input type="checkbox"/> |
| Saugrohr Aluminium 1500 mm DN40             | 80 | 9.989-038.0 | Verlängerungsrohr aus Aluminium, elektrisch leitend, DN 40. Länge: 1500 mm.                        | <input type="checkbox"/> |
| Saugrohr Aluminium 1500 mm DN50             | 81 | 9.989-035.0 | Elektrisch leitendes Saugrohr (1500 mm) aus Aluminium mit Durchmesser 50 mm.                       | <input type="checkbox"/> |
| Saugrohr Edelstahl 850 mm DN40              | 82 | 9.989-039.0 | Verlängerungsrohr aus Edelstahl, elektrisch leitend, DN 40. Länge: 850 mm.                         | <input type="checkbox"/> |
| Saugrohr Edelstahl 850 mm DN50              | 83 | 9.988-114.0 | Elektrisch leitendes Verlängerungsrohr aus Edelstahl. Innenkonus DN 50.                            | <input type="checkbox"/> |
| <b>ADAPTER / REDUZIERSTÜCKE / VERTEILER</b> |    |             |  |                          |
| <b>Adapter Zubehör</b>                      |    |             |  |                          |
| Zubehörsadapter DN50 auf DN51               | 84 | 9.989-603.0 | Adapter aus Stahl zum Anschluss von DN 50 auf DN 51. Elektrisch leitend.                           | <input type="checkbox"/> |

Mögliches Zubehör.



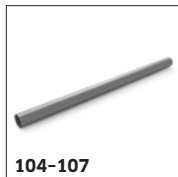
## ZUBEHÖR VON IVR 100/75-PP SC 9.978-764.0



|   | Bestell-Nr.    | Beschreibung  |                          |
|---|----------------|---|--------------------------|
| <b>ADAPTER / REDUZIERSTÜCKE / VERTEILER</b> |                |   |                          |
| <b>Adapter Zubehör</b>                      |                |   |                          |
| Zuhörsadapter DN51 auf DN50                 | 85 9.989-601.0 | Adapter aus Stahl zum Anschluss von DN 51 auf DN 50. Elektrisch leitend.                      | <input type="checkbox"/> |
| Zuhörsadapter DN50 auf DN61                 | 86 9.989-602.0 | Adapter aus Stahl zum Anschluss von DN 50 auf DN 61. Elektrisch leitend.                      | <input type="checkbox"/> |
| Zuhörsadapter DN61 auf DN50                 | 87 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 DN70 auf DN50                 | 88 9.977-772.0 |   | <input type="checkbox"/> |
| Reduzierstück DN70 auf DN40                 | 89 9.989-690.0 | Elektrisch leitendes Reduzierstück aus Stahl zur Reduzierung von DN 70 auf DN 40.             | <input type="checkbox"/> |
| Reduzierstück DN50 auf DN40                 | 90 9.981-231.0 | Reduzierstück von DN 50 auf DN 40. Material: Stahl. Elektrisch leitend.                       | <input type="checkbox"/> |
| Reduzierstück Edelstahl DN70 auf DN50       | 91 9.989-712.0 |   | <input type="checkbox"/> |
| Reduzierstück Edelstahl DN70 auf DN40       | 92 9.989-713.0 |   | <input type="checkbox"/> |
| <b>Expander</b>                             |                |   |                          |
| Vergrößerung DN50 auf DN70                  | 93 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 DN70 auf DN50                   | 94 9.989-611.0 | Elektrisch leitender Verteiler aus Stahl, DN 70/DN 50 / DN 50.                                | <input type="checkbox"/> |
| <b>ENTLEERHILFEN</b>                        |                |   |                          |
| <b>Andere Entleerhilfen</b>                 |                |   |                          |
| Entleerhilfe Kran                           | 95 9.980-832.0 |   | <input type="checkbox"/> |
| <b>VORABSCHIEDER</b>                        |                |   |                          |
| Vorabscheider Ef Feststoffe 100 l DN70      | 96 9.982-238.0 | Fahrbare Vorabscheiderstation mit 110 l Volumen und Entleerklappe.                            | <input type="checkbox"/> |
| Vorabscheider Staub 40 l DN40               | 97 9.989-687.0 |   | <input type="checkbox"/> |
| Vorabscheider Staub 60 l DN50               | 98 9.989-688.0 |   | <input type="checkbox"/> |

Mögliches Zubehör.

## ZUBEHÖR VON IVR 100/75-PP SC 9.978-764.0



|  | Bestell-Nr. | Beschreibung |   |
|--|-------------|--------------|---|
| <b>VORABSCHIEDER</b>                               |             |              |   |
| <b>Vorabscheider</b>                               |             |              |   |
| Vorabscheider Fass 200 l                           | 99          | 9.989-685.0  | Nach ISO 15750-2 genormtes Standardfass. <input type="checkbox"/>                                 |
| <b>Vorabscheiderdeckel</b>                         |             |              |   |
| Vorabscheiderdeckel Op Flüssigkeiten ø 517 mm DN70 | 100         | 9.981-666.0  | Vorabscheiderdeckel DN 70. Geeignet für Behälter mit 517 mm Durchmesser. <input type="checkbox"/> |
| Vorabscheiderdeckel Op Flüssigkeiten ø 575 mm DN70 | 101         | 9.981-662.0  | Vorabscheiderdeckel DN 70 für 200-Liter-Standardfass (9.989-685.0). <input type="checkbox"/>      |
| Vorabscheiderdeckel Feststoffe ø 517 mm DN70       | 102         | 9.981-665.0  | Vorabscheiderdeckel DN 70. Geeignet für Behälter mit 517 mm Durchmesser. <input type="checkbox"/> |
| Vorabscheiderdeckel Feststoffe ø 575 mm DN70       | 103         | 9.981-661.0  | Vorabscheiderdeckel DN 70 für 200-Liter-Standardfass (9.989-685.0). <input type="checkbox"/>      |
| <b>ZUBEHÖRE STATIONÄR</b>                          |             |              |   |
| <b>IV Rohrleitungen</b>                            |             |              |   |
| IV Rohr Ø 42,4 mm                                  | 104         | 9.980-451.0  | <input type="checkbox"/>  |
| IV Rohr Ø 60 mm                                    | 105         | 9.980-452.0  | <input type="checkbox"/>  |
| IV Rohr Ø 75 mm                                    | 106         | 9.980-453.0  | <input type="checkbox"/>  |
| IV Rohr Ø 100 mm                                   | 107         | 9.980-455.0  | <input type="checkbox"/>  |
| IV Rohrbogen 30° Ø 60,3 mm                         | 108         | 9.980-545.0  | <input type="checkbox"/>  |
| IV Rohrbogen 30° Ø 76,1 mm                         | 109         | 9.980-546.0  | <input type="checkbox"/>  |
| IV Rohrbogen 30° Ø 101,6 mm                        | 110         | 9.980-547.0  | <input type="checkbox"/>  |
| IV Rohrbogen 45° ø 60,3 mm                         | 111         | 9.980-548.0  | <input type="checkbox"/>  |
| IV Rohrbogen 45° Ø 76,1 mm                         | 112         | 9.980-549.0  | <input type="checkbox"/>  |

Mögliches Zubehör.

## ZUBEHÖR VON IVR 100/75-PP SC 9.978-764.0



111-113



114-116



117-120



121-128

|   | Bestell-Nr. | Beschreibung |  |
|---|-------------|--------------|--|
| <b>ZUBEHÖRE STATIONÄR</b>               |             |              |  |
| <b>IV Rohrleitungen</b>                 |             |              |  |
| IV Rohrbogen 45° Ø 101,6 mm             | 113         | 9.980-550.0  | <input type="checkbox"/>   |
| IV Rohrbogen 60° Ø 60,3 mm              | 114         | 9.980-551.0  | <input type="checkbox"/>   |
| IV Rohrbogen 60° Ø 76,1 mm              | 115         | 9.980-552.0  | <input type="checkbox"/>   |
| IV Rohrbogen 60° Ø 101,6 mm             | 116         | 9.980-553.0  | <input type="checkbox"/>   |
| IV Rohrbogen 90° Ø 42,4 mm              | 117         | 9.985-373.0  | Rohrbogen, gehärtet, aus beschichtetem Stahl mit 2,6 mm Wandstärke und 90°-Krümmung.                                   |
| IV Rohrbogen 90° Ø 60,3 mm              | 118         | 9.980-554.0  | <input type="checkbox"/>   |
| IV Rohrbogen 90° Ø 76,1 mm              | 119         | 9.980-555.0  | <input type="checkbox"/>   |
| IV Rohrbogen 90° Ø 101,6 mm             | 120         | 9.980-556.0  | <input type="checkbox"/>   |
| IV Rohr Reduzierung Ø 120 mm auf 100 mm | 121         | 9.981-335.0  | Reduzierstück, lackiert, aus Stahl mit 2 mm Wandstärke. Zur Reduzierung von 120 auf 100 mm Durchmesser. Länge: 350 mm. |
| IV Rohr Reduzierung Ø 120 mm auf 60 mm  | 122         | 9.981-337.0  | Reduzierstück, lackiert, aus Stahl mit 2 mm Wandstärke. Zur Reduzierung von DN 120 auf DN 70. Länge: 350 mm.           |
| IV Rohr Reduzierung Ø 100 mm auf 75 mm  | 123         | 9.981-334.0  | Reduzierstück aus Stahl mit 2 mm Wandstärke zur Reduzierung von 100 auf 75 mm Durchmesser. Länge: 350 mm.              |
| IV Rohr Reduzierung Ø 100 mm auf 60 mm  | 124         | 9.981-336.0  | Reduzierstück aus Stahl mit 2 mm Wandstärke zur Reduzierung von 100 auf 60 mm Durchmesser. Länge: 350 mm.              |
| IV Rohr Reduzierung Ø 80 mm auf 75 mm   | 125         | 9.980-494.0  | <input type="checkbox"/>   |
| IV Rohr Reduzierung Ø 80 mm auf 60 mm   | 126         | 9.980-493.0  | <input type="checkbox"/>   |

Mögliches Zubehör.

## ZUBEHÖR VON IVR 100/75-PP SC 9.978-764.0



121-128



129-137

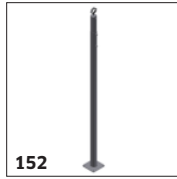


138-142

|   |     | Bestell-Nr. | Beschreibung   |                          |
|---|-----|-------------|--|--------------------------|
| <b>ZUBEHÖRE STATIONÄR</b>                         |     |             |  |                          |
| <b>IV Rohrleitungen</b>                           |     |             |  |                          |
| IV Rohr Reduzierung Ø 75 mm auf 60 mm             | 127 | 9.981-333.0 | Reduzierstück, lackiert, aus Stahl mit 2 mm Wandstärke. Zur Reduzierung von 75 auf 60 mm Durchmesser. Länge: 350 mm. | <input type="checkbox"/> |
| IV Rohr Reduzierung Ø 60 mm auf 42,2 mm           | 128 | 9.981-228.0 |  | <input type="checkbox"/> |
| IV Rohr Verteiler 30°-Abzweig Ø 120 mm auf 75 mm  | 129 | 9.981-127.0 |  | <input type="checkbox"/> |
| IV Rohr Verteiler 30°-Abzweig Ø 100 mm auf 75 mm  | 130 | 9.981-126.0 |  | <input type="checkbox"/> |
| IV Rohr Verteiler 30°-Abzweig Ø 100 mm auf 60 mm  | 131 | 9.981-124.0 |  | <input type="checkbox"/> |
| IV Rohr Verteiler 30°-Abzweig Ø 75 mm auf 60 mm   | 132 | 9.981-123.0 |  | <input type="checkbox"/> |
| IV Rohr Verteiler 30°-Abzweig Ø 60 mm auf 42,4 mm | 133 | 9.981-258.0 | Rohrabzweig, 600 mm lang, aus Stahl mit 30°-Krümmung und 2 mm Wandstärke. Durchmesser: 60/60/42,4 mm.                | <input type="checkbox"/> |
| IV Rohr Verteiler 30°-Abzweig Ø 100 mm            | 134 | 9.981-128.0 |  | <input type="checkbox"/> |
| IV Rohr Verteiler 30°-Abzweig Ø 75 mm             | 135 | 9.981-125.0 |  | <input type="checkbox"/> |
| IV Rohr Verteiler 30°-Abzweig Ø 60 mm             | 136 | 9.981-122.0 |  | <input type="checkbox"/> |
| IV Rohr Verteiler 30°-Abzweig Ø 42,4 mm           | 137 | 9.981-259.0 | Rohrabzweig, 600 mm lang, aus Stahl mit 30°-Krümmung und 2 mm Wandstärke. Durchmesser: 42,4/42,4/42,4 mm.            | <input type="checkbox"/> |
| IV Rohr Verteiler Y-Stück Ø 120 mm auf 100 mm     | 138 | 9.981-135.0 |  | <input type="checkbox"/> |
| IV Rohr Verteiler Y-Stück Ø 100 mm auf 75 mm      | 139 | 9.981-134.0 |  | <input type="checkbox"/> |
| IV Rohr Verteiler Y-Stück Ø 80 mm auf 60 mm       | 140 | 9.981-133.0 |  | <input type="checkbox"/> |

Mögliches Zubehör.

## ZUBEHÖR VON IVR 100/75-PP SC 9.978-764.0



|  | Bestell-Nr. | Beschreibung |                          |
|--|-------------|--------------|--------------------------|
| <b>ZUBEHÖRE STATIONÄR</b>                                |             |              |                          |
| <b>IV Rohrleitungen</b>                                  |             |              |                          |
| IV Rohr Verteiler Y-Stück Ø 75 mm auf 60 mm              | 141         | 9.981-132.0  | <input type="checkbox"/> |
| IV Rohr Verteiler Y-Stück Ø 60 mm auf 42 mm              | 142         | 9.981-131.0  | <input type="checkbox"/> |
| <b>IV Rohr Verbindungen / Befestigungen</b>              |             |              |                          |
| IV Rohr Kupplung Ø 42,4 mm                               | 143         | 9.980-445.0  | <input type="checkbox"/> |
| IV Rohr Kupplung Ø 60 mm                                 | 144         | 9.980-446.0  | <input type="checkbox"/> |
| IV Rohr Kupplung Ø 75 mm                                 | 145         | 9.980-447.0  | <input type="checkbox"/> |
| IV Rohr Kupplung Ø 100 mm                                | 146         | 9.980-449.0  | <input type="checkbox"/> |
| IV Rohr Schelle Ø 41-44 mm                               | 147         | 9.980-463.0  | <input type="checkbox"/> |
| IV Rohr Schelle Ø 60-63 mm                               | 148         | 9.980-464.0  | <input type="checkbox"/> |
| IV Rohr Schelle Ø 74-78 mm                               | 149         | 9.980-465.0  | <input type="checkbox"/> |
| IV Rohr Schelle Ø 99-103 mm                              | 150         | 9.980-466.0  | <input type="checkbox"/> |
| IV Rohr Schelle Ø 116-120 mm                             | 151         | 9.980-467.0  | <input type="checkbox"/> |
| IV Rohr Bodenstütze                                      | 152         | 9.981-118.0  | <input type="checkbox"/> |
| IV Rohr auf Schlauch Adapter weiblich Ø 42,2 mm auf DN40 | 153         | 9.981-256.0  | <input type="checkbox"/> |
| IV Rohr auf Schlauch Adapter weiblich Ø 60 mm auf DN50   | 154         | 9.981-166.0  | <input type="checkbox"/> |

Mögliches Zubehör.

## ZUBEHÖR VON IVR 100/75-PP SC 9.978-764.0



153-155



156-158



159



160



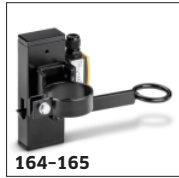
161



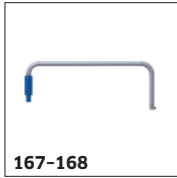
162



163



164-165

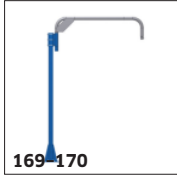


167-168

|  | Bestell-Nr. | Beschreibung |  |
|--|-------------|--------------|--|
| <b>ZUBEHÖRE STATIONÄR</b>                                |             |              |  |
| <b>IV Rohr Verbindungen / Befestigungen</b>              |             |              |  |
| IV Rohr auf Schlauch Adapter weiblich Ø 75 mm auf DN70   | 155         | 9.981-170.0  | <input type="checkbox"/>   |
| IV Rohr auf Schlauch Adapter männlich Ø 42,2 mm auf DN40 | 156         | 9.981-257.0  | Adapter aus Stahl mit 2 mm Wandstärke. Zur Verbindung von Rohr und Schlauch, DN 40, auf Durchmesser 42,4 x 2,0 mm. |
| IV Rohr auf Schlauch Adapter männlich Ø 60 mm auf DN50   | 157         | 9.981-332.0  | Reduzierstück aus Stahl mit 2 mm Wandstärke. Endstück mit Außenkonus DN 50 auf Durchmesser 60,0 x 2,0 mm.          |
| IV Rohr auf Schlauch Adapter männlich Ø 75 mm auf DN70   | 158         | 9.981-195.0  | <input type="checkbox"/>   |
| <b>Saugstellenzubehöre</b>                               |             |              |  |
| Saugstelle Standarddüse PVC DN40                         | 159         | 9.981-454.0  | Elastische Düse DN 40 für Düsenköcher.   |
| Saugstelle Standarddüse PVC DN50                         | 160         | 9.981-455.0  | Elastische Düse DN 50 für Düsenköcher.   |
| Saugstelle Standardbürste DN40                           | 161         | 9.981-436.0  | Bürstendüse aus Stahl mit 2,6 mm Wandstärke für Düsenköcher DN 40.   |
| Saugstelle Düsenhalter                                   | 162         | 9.981-520.0  | Zur Wandmontage vorgesehener Düsenhalter aus Stahl. Geeignet für Düsen mit DN 40, DN 50 und DN 70.                 |
| Saugstelle Düsenhalter mit Endschalter                   | 163         | 9.982-111.0  | Düsenköcher mit Sensor, zur Wandmontage. Geeignet für Düsen DN 40, DN 50 und DN 70.                                |
| Saugstelle Schlauchhalter mit Endschalter ø 60 mm        | 164         | 9.982-083.0  | Schlauchaufhängung mit Endschalter zur Befestigung an Rohrleitungen mit 60 mm Durchmesser.                         |
| Saugstelle Schlauchhalter mit Endschalter ø 75 mm        | 165         | 9.982-092.0  | Schlauchaufhängung mit Endschalter zur Befestigung an Rohrleitungen mit 75 mm Durchmesser.                         |
| Saugstelle Schlauchhalter mit Endschalter                | 166         | 9.982-093.0  | Schlauchaufhängung mit Endschalter zur Wandmontage.  |
| Saugstelle Saugarm DN50 ohne Schlauch                    | 167         | 9.981-776.0  | Schwenkarm DN 50 mit zugehöriger Wandbefestigung. Armlänge: 2 m.   |
| Saugstelle Saugarm DN70 ohne Schlauch                    | 168         | 9.981-775.0  | Schwenkarm DN 70 mit zugehöriger Wandbefestigung. Armlänge: 2 m.   |

Mögliches Zubehör.

## ZUBEHÖR VON IVR 100/75-PP SC 9.978-764.0



|                                       | Bestell-Nr. | Beschreibung |   |                          |
|---------------------------------------|-------------|--------------|---|--------------------------|
| <b>ZUBEHÖRE STATIONÄR</b>             |             |              |   |                          |
| <b>Saugstellenzubehöre</b>            |             |              |   |                          |
| Saugstelle Saugarm DN50 ohne Schlauch | 169         | 9.981-781.0  | Schwenkarm DN 50 mit Bodenstütze (100 × 100 mm), Armlänge: 2 m.         | <input type="checkbox"/> |
| Saugstelle Saugarm DN70 ohne Schlauch | 170         | 9.981-780.0  | Schwenkarm DN 70 mit Bodenstütze (100 × 100 mm), Armlänge: 2 m.         | <input type="checkbox"/> |
| Saugstelle Saugarm DN70               | 171         | 9.981-920.0  | Saugarm DN 70 bis DN 100, Armlänge: 2,5 m.                              | <input type="checkbox"/> |
| Saugstelle Saugarm DN100              | 172         | 9.983-121.0  | Saugarm DN 100, Armlänge: 2,5 m. Ansaugtrichter mit 150 mm Durchmesser. | <input type="checkbox"/> |
| Saugstelle Schlauch PVC DN40 3 m      | 173         | 9.989-701.0  |   | <input type="checkbox"/> |
| Saugstelle Schlauch PVC DN40 5 m      | 174         | 9.989-702.0  |   | <input type="checkbox"/> |
| Saugstelle Schlauch PVC DN50 3 m      | 175         | 9.989-693.0  |   | <input type="checkbox"/> |
| Saugstelle Schlauch PVC DN50 5 m      | 176         | 9.989-694.0  |   | <input type="checkbox"/> |
| Saugstelle Schlauch PVC DN70 3 m      | 177         | 9.989-703.0  |   | <input type="checkbox"/> |
| Saugstelle Schlauch PVC DN70 5 m      | 178         | 9.989-704.0  |   | <input type="checkbox"/> |
| Saugstelle Schlauch PU DN40 3 m       | 179         | 9.989-705.0  |   | <input type="checkbox"/> |
| Saugstelle Schlauch PU DN40 5 m       | 180         | 9.989-706.0  |   | <input type="checkbox"/> |
| Saugstelle Schlauch PU DN50 3 m       | 181         | 9.989-695.0  |   | <input type="checkbox"/> |
| Saugstelle Schlauch PU DN50 5 m       | 182         | 9.989-696.0  |   | <input type="checkbox"/> |

Mögliches Zubehör.



## ZUBEHÖR VON IVR 100/75-PP SC 9.978-764.0



|   | Bestell-Nr. | Beschreibung |  |                          |
|---|-------------|--------------|--|--------------------------|
| <b>ZUBEHÖRE STATIONÄR</b>                 |             |              |  |                          |
| <b>Saugstellenzubehöre</b>                |             |              |  |                          |
| Saugstelle Schlauch PU DN70 3 m           | 183         | 9.989-707.0  | <input type="checkbox"/>   |                          |
| Saugstelle Schlauch PU DN70 5 m           | 184         | 9.989-708.0  | <input type="checkbox"/>   |                          |
| Saugstelle Schlauch ME-PU DN40 3 m        | 185         | 9.989-697.0  | <input type="checkbox"/>   |                          |
| Saugstelle Schlauch ME-PU DN40 5 m        | 186         | 9.989-698.0  | <input type="checkbox"/>   |                          |
| Saugstelle Schlauch ME-PU DN50 3 m        | 187         | 9.989-699.0  | <input type="checkbox"/>   |                          |
| Saugstelle Schlauch ME-PU DN50 5 m        | 188         | 9.989-700.0  | <input type="checkbox"/>   |                          |
| Schlauch Endstück drehbar weiblich DN40   | 189         | 9.989-654.0  | Drehbares Schlauchende, DN 40, elektrisch leitend.                         | <input type="checkbox"/> |
| Schlauch Endstück drehbar weiblich DN50   | 190         | 9.989-653.0  | Drehbares Schlauchende, DN 50, elektrisch leitend.                         | <input type="checkbox"/> |
| Schlauch Endstück drehbar weiblich DN70   | 191         | 9.989-652.0  | Drehbares Schlauchende, DN 70, elektrisch leitend.                         | <input type="checkbox"/> |
| Schlauch Endstück männlich DN40           | 192         | 9.981-142.0  | Schlauchanschlussstück aus Stahl mit 2 mm Wandstärke und DN 40-Außenkonus. | <input type="checkbox"/> |
| Schlauch Endstück männlich DN50           | 193         | 9.980-472.0  |  | <input type="checkbox"/> |
| Schlauch Endstück männlich DN70           | 194         | 9.981-144.0  | Schlauchanschlussstück aus Stahl mit 2 mm Wandstärke und DN 70-Außenkonus. | <input type="checkbox"/> |
| Schlauch Endstück weiblich Edelstahl DN40 | 195         | 9.989-716.0  |  | <input type="checkbox"/> |
| Schlauch Endstück weiblich Edelstahl DN50 | 196         | 9.989-714.0  |  | <input type="checkbox"/> |

Mögliches Zubehör.