



## VORTEILE

- Druckfest bis 5000 Pa
- Inkl. Wartungssackbord für berührungsfreien Filterwechsel
- Komplet montiert und einbaufertig
- Integrierte Filterdichtsitz-Prüfeinrichtung gem. KTA 3601
- Einfache und schnelle Montage

## Anwendung

Abscheidung von gefährlichen Stäuben und Gasen z.B. in Isotopen-Laboratorien, Laborschränke, Röntgenabteilungen, Isolier- und Seuchenstationen

## Bemerkung

Gehäusevarianten: Stahlblech lackiert, Epoxidharzbeschichtung RAL 7037 oder hochwertiges sandpergestrahtes Edelstahlblech 1.4301; standardmäßig mit Spiro - Rohranschluss DN 315 und Spannvorrichtung aus Edelstahl 1.4301; optional Flanschanschluss 320x30, Druckmessstellen, Untergestell; Filtereinsätze: Airopac®, Absolute™ und Micretain in CamBox S/D und Aktivkohlezellen in CamBox S/D AK; Filterdichtsitz-Prüfgerät DSP-3

| Art.-Nr. | Typ                               | Bemerkung   | Material                         | Abmessungen BxHxT (mm) | Filterabmessungen BxHxT (mm) | Frachtgewicht (kg) |
|----------|-----------------------------------|---|----------------------------------|------------------------|------------------------------|--------------------|
| 517053   | S/D250 - S                        |   | Sendzimiervverzinktes Stahlblech | 716x366x717            | 610x610x78                   | 29                 |
| 517057   | S/D600 - S                        |   | Sendzimiervverzinktes Stahlblech | 716x474x717            | 610x610x150                  | 35                 |
| 517062   | S/D1000 - S                       |   | Sendzimiervverzinktes Stahlblech | 716x614x717            | 610x610x292                  | 48                 |
| 517153   | S/D250 - E                        |   | Edelstahl                        | 716x366x717            | 610x610x78                   | 29                 |
| 517157   | S/D600 - E                        |   | Edelstahl                        | 716x474x717            | 610x610x150                  | 35                 |
| 517162   | S/D1000 - E                       |   | Edelstahl                        | 716x614x717            | 610x610x292                  | 48                 |
| 5170621  | S/D1000 AK - E                    |   | Edelstahl                        | 716x614x717            | 610x610x292                  | 48                 |
| 5171621  | S/D1000 AK - E                    |   | Edelstahl                        | 716x614x717            | 610x610x292                  | 48                 |
| 517255   | Zwischenstück 100 lackiert        | zur Frontbedienung von mehrstufigen Anlagen bei Schrankeinbau                               |                                  |                        |                              |                    |
| 517033   | Aufsteckschlüssel                 | erforderlich für das Spannen und Entspannen des Filtereinsatzes                             |                                  |                        |                              |                    |
| 517250   | Gerüst 1-stufig                   | bei Bodenaufstellung  |                                  |                        |                              |                    |
| 514001   | Wartungssack 250                  | Schutzsack für den berührungsfreien Filterwechsel (Gehäusevariante 250)                     |                                  |                        |                              |                    |
| 514015   | Dichtring 250                     | zum Aufspannen und Abdichten des Wartungssackes (Gehäusevariante 250)                       |                                  |                        |                              |                    |
| 517261   | Wartungssack 600                  | Schutzsack für den berührungsfreien Filterwechsel (Gehäusevariante 600)                     |                                  |                        |                              |                    |
| 517260   | Wartungssack 1000                 | Schutzsack für den berührungsfreien Filterwechsel (Gehäusevariante 1000)                    |                                  |                        |                              |                    |
| 514017   | Dichtring 600 & 1000              | zum Aufspannen und Abdichten des Wartungssackes (Gehäusevariante 600 & 1000)                |                                  |                        |                              |                    |
| 517010   | Flanschanschluss (lackiert)       | Flanschanschluss 320x30 (Alternativ zu Spiro-Rohranschluss)                                 |                                  |                        |                              |                    |
| 517110   | Flanschanschluss Edelstahl 1.4301 | Flanschanschluss 320x30 1.4301 (Alternativ zu Spiro-Rohranschluss)                          |                                  |                        |                              |                    |
| 517240   | Manometeranschluss                | Druckmessstelle für den Anschluss eines Manometers  |                                  |                        |                              |                    |
| 517236   | Messeinrichtung bis 0,5 kPa       | Druckmesseinrichtung (1-stufig) zur Filterüberwachung (inkl. Montage, ohne Druckmessstelle) |                                  |                        |                              |                    |
| 517239   | Messeinrichtung bis 1kPa          | Druckmesseinrichtung (1-stufig) zur Filterüberwachung (inkl. Montage, ohne Druckmessstelle) |                                  |                        |                              |                    |
| 033632   | Losflansch Stahl S235             | zur bauseitigen Einbringung bzw. Montage  |                                  |                        |                              |                    |
| 033633   | Losflansch Edelstahl 1.4301       | zur bauseitigen Einbringung bzw. Montage  |                                  |                        |                              |                    |

Zubehör oder mehrstufige Filteranlagen auf Anfrage