

Produkteigenschaften

- Ausführung für höchste Ansprüche in der Schwebstofffilterklasse H13
- Grosse Filterfläche, dadurch tiefe Druckverluste
- Filterpaket aus feinst plissiertem Mikroglasspapier
- Unempfindlich gegenüber Feuchte
- Temperaturbeständigkeit: 80°C
- Geprüft nach geltender Norm EN1822

Ihre Vorteile

- Lange Standzeiten
- Qualität made in Switzerland
- Kurze Lieferfristen
- Kundenspezifische Auslegung der Filter möglich

Aus hygienischen Gründen empfehlen wir die Filter jährlich zu wechseln.

Filter zu Reservoirgehäuse RES-500-75

| | |
|---------------------------------------|-------------|
| Art. Nr. | 224317 |
| Bezeichnung | USR-RES-500 |
| Abmessungen in mm [ØxL] | 130x180 |
| Volumenstrom [m³/h]/Druckverlust [Pa] | 90/250 |
| Filterfläche [m²] | 0.7 |

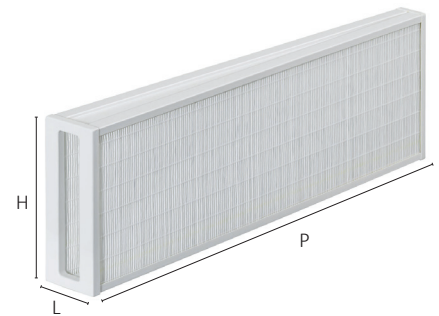
Nettopreis pro Stück [CHF] 256.00



Filter zu Reservoirgehäuse RES-1000-150

| | |
|---------------------------------------|--------------|
| Art. Nr. | 102794 |
| Bezeichnung | UPB-RES-1000 |
| Abmessungen in mm [BxHxT] | 86.5x202x600 |
| Volumenstrom [m³/h]/Druckverlust [Pa] | 200/220 |
| Filterfläche [m²] | 3.5 |

Nettopreis pro Stück [CHF] 138.00



Filter zu Reservoirgehäuse RES-2000-300

| | |
|---------------------------------------|-------------------------------|
| Art. Nr. | 226362 |
| Bezeichnung | MF13-305-610-68-AL-DE/PU-GB/W |
| Abmessungen in mm [BxHxT] | 305x610x68 |
| Volumenstrom [m³/h]/Druckverlust [Pa] | 290/100 |
| Filterfläche [m²] | 4.5 |

Nettopreis pro Stück [CHF] 209.00



Filter zu Reservoirgehäuse RES-10000-1500

| | |
|---------------------------------------|-------------------------------|
| Art. Nr. | 230787 |
| Bezeichnung | MN13-305-610-292-V2A-3V-DE/PU |
| Abmessungen in mm [BxHxT] | 305x610x292 |
| Volumenstrom [m³/h]/Druckverlust [Pa] | 1700/250 |
| Filterfläche [m²] | 14.9 |

Nettopreis pro Stück [CHF] 500.00

