### Konfigurationen

Bezeichnung	Artikelnummer
Niederdruck-Filter mit Sieb №06 Auslass 3/8 NPS	155581641

### Zubehör

Bezeichnung	Artikelnummer
Halterung für REGPro & Niederdruck-Filter	155581618

### Ersatzteile

Bezeichnung	Artikelnummer
Filtersieb N°4 (140 mesh-100µ) für Niederdruck-Filter und REGPro	000.160.104
Filtersieb N°6 (85 mesh-168µ) für Niederdruck-Filter und REGPro	000.160.106
Filtersieb N°8 (70 mesh-210µ) für Niederdruck-Filter und REGPro	000.160.108
Filtersieb №12 (55 mesh-280µ) für Niederdruck-Filter und REGPro	000.160.112
O-Ring FEP ID 45	909.420.520



Otto-Hahn-Allee 9 D-50374 ERFTSTADT - GERMANY Tel.: +49 (0) 223546558-220 - Fax: +49 (0) 2235 46558-221 www.sames.com



# Niederdruck-Materialfilter

Airspray

Airspray / Regler



## VERABSCHIEDEN SIE SICH VON VERSTOPFTEN DÜSEN!

- Perfekte Filtration des Materials
- Einfache Wartung
- Einfache Spülung





# Niederdruck-Materialfilter

Airspray

Der Niederdruck-Materialfilter für Airspray-Anwendungen garantiert eine feine Filtration Ihrer Farbe.

Die Filtration der Farbe empfiehlt sich bei jeder Spritzanwendung, um die Düsen zu schützen und ein Verstopfen zu verhindern.

Der Niederdruck-Filter ist kompatibel mit den folgenden Airspray-Systemen:

- PRIMA 01D100
- 01D140
- 02C85
- Druckbehälter



## Tabelle mit technischen Daten

Bezeichnung	Wert	Einheit
Gewicht	1.1 (2.4)	kg (lbs)
Maximaler Einlassdruck	6 (87)	bar (psi)
Maximale Arbeitstemperatur	50 (122)	°C
Höhe	20 (7.9)	cm (in)



### Performance



## Beschreibung

- 1 Verschiedene Filtergrößen verfügbar : N°4 (140 mesh), N°6 (85 mesh), N°8 (70 mesh), N°12 (55 mesh)
- ♦ Keine Farbverschleppungen mehr

#### Produktivität

- 2 Einfache Wartung und Austausch des Filtersiebs
- ♦ Große Filterfläche verlängert das Reinigungsintervall des Siebs

### Nachhaltigkeit

- ♦ Minimale Totzonen für eine optimale Spülung
- ♦ Materialpassagen aus eloxiertem Aluminium





Bond | Protect | Beautify