

Aktivkohlefilter

PLUS

Artikel Nr. 146963

Typen Nr. FSPA.G34.OM



Beispielhafte Darstellung

Zur Adsorption dampfförmiger Medien.

Die Vorschaltung eines Mikrofilters ist notwendig, sofern keine getrocknete Luft zur Verfügung steht.

Technische Informationen

| | |
|---|---|
| Eingangsdruck | 4 - 16 bar |
| Temperaturbereich | 5 bis 50 °C |
| Gehäuse | Aluminium |
| Filterbehälter | Aluminium |
| Restölgehalt | 0,003 mg/m ³ |
| Filterelement | Aktivkohle |
| Endkappen | Kunststoff |
| Stützhülsen | Edelstahl SS304 |
| Anzeigebereich des Differenzdruckmanometers | 0 - 1 bar |
| Durchflusswertmessung | bei P ₁ = 7 bar und Druckabfall Δ _p = 0,1 bar |
| Gewinde | G 3/4 |
| Durchfluss | 3000 l/min |
| A | 130 mm |
| C | 43 mm |
| D | 259 mm |
| Ausführung | ohne Differenzdruckmanometer |
| Kondensatableiter | halbautomatisches Ablassventil |
| Empfohlene Wechselintervalle | alle 4000 Betriebsstunden, spätestens nach 6 Monaten (Filterelement), 1 x jährlich (Ablassventil) |

Kaufmännische Daten

| | |
|-------------------------|-------------|
| Zolltarifnummer | 84213925 |
| Ursprungsland | MY |
| eCl@ss 5.1.4 | 27293004 |
| eCl@ss 9.0 | 27293004 |
| UNSPSC_Code_v190501 | 40161505 |
| UNSPSC_CodeDesc_v190501 | Air filters |

Material Informationen

| | |
|------------------------|-------------------------|
| REACH SVHC1 Stoff Name | lead |
| CAS-Nr. SVHC 1 | 7439-92-1 |
| RoHS Werkstoff-Hinweis | RoHS compliant |
| REACH Info | contains SVHC substance |

Zubehör

| | Artikel Nr. | Typen Nr. |
|--|-------------|-------------------|
| Differenzdruckmanometer, 0 - 1 bar, max. Eingangsdruck 16 bar, Temperaturbereich 1,5 °C bis 80 °C | 146967 | FSPDM.0-1B |
| Verbindungsset für 2 Vorfilter, Mikrofilter, Aktivkohlefilter, bestehend aus 2 Gewindestangen und 1 Dichtring, G 3/4 bis G 1 1/2 | 147702 | VBSFSP.2.G34-G112 |
| Verbindungsset für 3 Vorfilter, Mikrofilter, Aktivkohlefilter, bestehend aus 2 Gewindestangen und 2 Dichtringen, G 3/4 bis G 1 1/2 | 147704 | VBSFSP.3.G34-G112 |
| Wandmontage-Set für 1 Filter, G 3/4 bis G 1 1/2 | 147706 | WMSFSP.G34-G112 |

Ersatzteil

| | Artikel Nr. | Typen Nr. |
|---|-------------|-------------------|
| Halbautomatisches Ablassventil für Aktivkohlefilter, G 1/4 bis G 1 1/2 | 147709 | HAAFSPVM.G14-G112 |
| Filterelement aus Aktivkohle, Endkappen aus Kunststoff, für Aktivkohlefilter, 0,003 mg/m ³ , G 3/4 | 147728 | FEFSPA.G34 |