

SUNDSTRÖM SR 599 A1BE2K1-Hg-P3 R Kombinationsfilter



SKU
493025

Herstellernr.
H02-7312



Beschreibung

SUNDSTRÖM SR 599 A1BE2K1-Hg-P3 R Kombinationsfilter

Kombinationsfilter SR 599 ist für den Einsatz in Gebläseeinheit SR 500/SR 500 EX vorgesehen. Der Filter (Typ A1BE2K1-Hg-P3 R) schützt gegen folgende Typen von Gasen, Dämpfen und Partikeln. Typ A schützt gegen organische Gase und Dämpfe, z.B. Lösungsmittel mit einem Siedepunkt über +65 °C. Typ B schützt gegen anorganische Gase und Dämpfe, z.B. Chlor, Schwefelwasserstoff und Cyanwasserstoff. Typ E schützt gegen saure Gase und Dämpfe, z.B. Schwefeldioxid und Fluorwasserstoff. Typ K schützt gegen Ammoniak und gewisse Amine, z.B. Äthylendiamin. Typ Hg schützt gegen Quecksilberdämpfe. Warnung. Maximale Anwendungszeit 50 Stunden. Typ P3 R* schützt gegen alle Arten von partikelförmigen Verunreinigungen. *R (Re-useable): Das Filter ist zur Verwendung für mehr als nur eine Arbeitsschicht vorgesehen.

Spezifikation

Artikelnummer

493025

Durchmesser (mm)

139

Haltbarkeitsdauer (in Jahren)

5

Herstellungsland

Schweden

Zulassung

EN 12941:1998 + A2:2008, EN 12942:1998 + A2:2008

Art.nr.

H02-7312

Modellbeschreibung

SR 599 A1BE2K1-Hg-P3 R

Höhe (in mm)

89

Lagertemperatur

-20 - +40 °C, < 90 % RH

Hersteller

Sundström

Betriebstemperatur

-10 - +55 °C, < 90 % RH

Medien

