



## VORTEILE

- Erhältlich in verschiedenen Pelletgrößen (4 mm ist die gängigste Größe)
- Geprüft nach ISO 10121-1:2014
- Stranggepresste Aktivkohle mit Imprägnierung zur Beseitigung von Ethylenoxid
- Einsetzbar in Schüttschichtfiltern aller Hersteller

<b>Anwendung</b>	Entfernung von Ethylenoxid (EO). Wird vor allem für die Sterilisation in der biopharmazeutischen Industrie eingesetzt.
<b>Medium</b>	Aktivkohle imprägniert
<b>Max Temperatur (°C)</b>	40
<b>Min Temperatur (°C)</b>	10
<b>Relative Luftfeuchtigkeit (max.)</b>	40%-90%
<b>Einbaumöglichkeit</b>	Alle Molekularfilter, die lose gefüllt sind.

