



FORDELE

- Afhængigt af hvilken gas der skal fanges, vælges den ideelle mængde kul og imprægnering
- Individuel lækagetest
- Individuelt certifikat
- Anvendes inden for kernekraft, forskning, biovidenskab, sundheds- og forsvarssektorerne
- Fjerner luftbårne molekyler som lugt, irriterende stoffer, giftige og ætsende gasser

Anvendelsesområder

- ABEK: forsvar, civilt eller militært forsvar.
- MERCURY: Forskningslaboratorier eller lampe- og batteriproduktion.
- ACID: Kernekraft eller anden industri, hvor hydrogenfluorid skal fanges.
- BASIC: Forskning eller dyrelaboratorier til opsamling af ammoniak.
- VOC: Når BIBO (bag-in/bag-out) kræves for at skifte VOC-filter.
- NUCLEAR: Kernekraftindustrien, elproduktion eller forskning.
- MEDICAL: Hospital med partikelaccelerator (cyclotron).

Ramme

Rustfrit stål; Galvaniseret stål

Pakning

½ runde 15 mm neoprenskum

Kommentar

Medie: 50 mm (2 tommer) dybde af kul; vibreret for at opfylde lækagekrav. Temperatur: maksimalt 80°C i kontinuerlig drift.

| Art. Nr. | Type | Forurening | Mål BxHxD (mm) | Luftmængde/tryktab (m ³ /h/Pa) | Vægt (kg) | Optimum RH (%) |
|------------|-----------------------|--------------|----------------|---|-----------|----------------|
| 1606.40.70 | Acticarb Formaldehyde | Formaldehyde | 610x610x292 | 1200/150 | 78 | ≤ 90 |
| 1625.40.70 | Acticarb Formaldehyde | Formaldehyde | 305x610x292 | 600/150 | 43 | ≤ 90 |
| 1606.40.00 | ActiCarb Nuclear | ICH3 | 610x610x292 | 1200/300 | 78 | ≤ 40 |
| 1625.40.00 | ActiCarb Nuclear | ICH3 | 305x610x292 | 600/300 | 43 | ≤ 40 |
| 1606.40.10 | ActiCarb Medical | Iodine 131 | 610x610x292 | 1200/140 | 78 | ≤ 40 |
| 1625.40.10 | ActiCarb Medical | Iodine 131 | 305x610x292 | 600/140 | 43 | ≤ 40 |
| 1606.40.50 | ActiCarb Mercury | Mercury | 610x610x292 | 800/100 | 78 | ≤ 40 |
| 1625.40.50 | ActiCarb Mercury | Mercury | 305x610x292 | 400/100 | 43 | ≤ 40 |
| 1606.40.60 | ActiCarb VOC | VOC | 610x610x292 | 1800/300 | 71 | ≤ 50 |
| 1625.40.60 | ActiCarb VOC | VOC | 305x610x292 | 900/300 | 43 | ≤ 50 |
| 1606.40.40 | ActiCarb Basic | Basic gas | 610x610x292 | 1200/200 | 78 | ≤ 90 |
| 1625.40.40 | ActiCarb Basic | Basic gas | 305x610x292 | 600/200 | 43 | ≤ 90 |
| 1606.40.30 | ActiCarb Acid | Acid gas | 610x610x292 | 1200/200 | 78 | ≤ 90 |
| 1625.40.30 | ActiCarb Acid | Acid gas | 305x610x292 | 600/200 | 43 | ≤ 90 |
| 1606.40.20 | ActiCarb ABEK | War gas | 610x610x292 | 500/420 | 78 | ≤ 90 |
| 1625.40.20 | ActiCarb ABEK | War gas | 305x610x292 | 250/420 | 43 | ≤ 90 |