



VOORDELEN

- Compatibel met BIBO (Bag In Bag Out)-behuizingen
- Moleculaire filter voor gevaarlijke gassen
- Hoog filterefficiëntie
- Individuele test van de lekdichtheid
- Individueel certificaat

| | |
|----------------------------------|--|
| Toepassing | Gebruik in nucleaire faciliteiten, radionuclidebekledingen of bij stralingstherapie |
| Kader | staal, gecoat |
| Pakking | Polyurethaan, uit één stuk gegoten; ½ round 15 mm moulded neoprene foam; Flat gasket |
| Medium | Moleculair |
| Maximale temperatuur (°C) | 80°C |

| | |
|-------------------|---|
| Commentaar | <p>Ontwerp: Filtercel met V-vormige bulkbedden, gevuld met actief kool van hoge kwaliteit Frame: staal, gelakt of roestvrij staal Afdichting: Afdichting; vlakke pakking, neopreen half rond op aanvraag Medium: Actieve kool. KJ: geïmpregneerd met KJ / TEDA voor de afscheiding van radioactieve jodiumverbindingen Actieve kool gecontroleerd met radioactief methyljodide door IRSN (Instituut voor Radioprotectie en Nucleaire Veiligheid) LGS048: Breed spectrum adsorptiemiddel voor de afscheiding van geuren en VOC's met een laag tot middelhoog molecuulgewicht CEX003-A6: Geïmpregneerde actieve kool voor de afzetting van zure gassen zoals HCl, SO₂, NO₂, Andere actieve cohorten op aanvraag Actief kool - laagdikte: 50 mm, verdichte vulling Opmerkingen: Een voorfilter met filters van klasse F7-F9 volgens EN 779 wordt aanbevolen</p> |
|-------------------|---|

| Omschrijving | Frame | Actief kooltype | Afmetingen BxHxD (mm) | Debiet/Weerstand (m³/h/Pa) | Gewicht (kg) |
|---------------------------------|-----------------|-----------------|-----------------------|----------------------------|--------------|
| Acticarb-1606.37.00-610x610x292 | Roestvrij staal | KI | 610x610x292 | 1200/300 | 82 |
| Acticarb-1606.36.00-610x610x292 | staal, gecoat | KI | 610x610x292 | 1200/300 | 82 |
| Acticarb-1625.36.00-305x610x292 | staal, gecoat | KI | 305x610x292 | 600/300 | 45 |
| Acticarb-1625.37.00-305x610x292 | Roestvrij staal | KI | 305x610x292 | 600/300 | 45 |
| | staal, gecoat | LGS048 | 305x610x292 | 900/300 | 45 |
| | staal, gecoat | KI | 610x610x292 | 1200/300 | 76 |
| | staal, gecoat | LGS048 | 610x610x292 | 1800/300 | 82 |
| | Roestvrij staal | CEX003-A6 | 610x610x292 | 1200/150 | 82 |

Andere uitvoeringen op aanvraag