

**VOORDELEN**

- Incl. onderhoudszak voor contactloze filterwisselingen
- Drukbestendig tot 5000 Pa
- Geïntegreerde filtertesten voor afdichting vlg. KTA 3601
- Snelle en eenvoudige installatie

**Toepassing**

Filtratie van gevaarlijke stoffen en gassen, die voorkomen in isotopenlaboratoria, laboratoria kabinetten, radiologieafdelingen, isolatie- of epidemiologische stations.

**Commentaar**

Behuizing epoxy gelakt (ontsmetbaar): Epoxy gelakt (RAL 7037).  
 Behuizing van roestvrij staal: roestvrij staal 1.4301.  
 Standaard ontwerp: Spiro leidingen DN 315, kleminrichting gemaakt van roestvrij staal 1.4301.  
 Opties: Flens DN 315, druk-aftap punt, basisframe.  
 Filter: Airopac, Absolute en Micretain voor Cambox S / D; Actief koolfilter voor Cambox S / D AK.  
 Opmerkingen: Lek-dichtheids test- instrument DSP-3 (zie pagina "behuizing accessoires").

Afmetingen BxHxD (mm)

Gewicht (kg)

710x366x717	29
710x474x717	35
710x614x717	48
710x366x717	29
710x474x717	35
710x614x717	48
710x614x717	48
710x614x717	48

Andere apparatuur of meertraps filtersystemen beschikbaar op aanvraag.