

**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.