



VÝHODY

- Individuálny test miery úniku
- Individuálny certifikát
- Osvedčený produkt s kontrolovanými vlastnosťami od výrobcu, ktoré sú zachované po manipulácii a preprave
- Využíva sa vo výskume, v oblasti biologických vied, v zdravotníctve a iných sektoroch
- Odstraňuje molekuly, ktoré sa šíria vzduchom ako napr. pachy, dráždivé látky, toxické a korozívne plyny

Aplikácia

Acticarb- ABEK: Obrana, civilná a vojenská ochrana. -MERCURY: Výskumné laboratóriá a výrobné jednotky pre svetlá a batérie. - KYSELINA: Jadrové alebo iné odvetvia, v ktorých je potrebné zachytávať fluorovodík. - BASIC: Zvieracie alebo výskumné laboratóriá na zachytávanie amoniaku. - VOC: Ak sa vyžaduje výmena filtra VOC pomocou BIBO (Bag in Bag Out). - JADROVÉ: Jadrový priemysel, výroba elektriny alebo výskum. - ZDRAVOTNÍCTVO: Nemocnice s urýchľovačom častíc (cyklotron)

Rám

Nehrdzavejúca oceľ; Pozinkovaná oceľ

Tesnenie

½ okrúhla 15 mm liata neoprénová pena

Komentár

Médium: 50 mm (2 palce) uhlíková hĺbka lôžka; vibrované a stlačené, aby vyhovovali požiadavkám na netesnosť. Teplota: Neustála maximálna teplota 80 °C

Typ	Cieľová znečisťujúca látka	Rozmery ŠxVxH (mm)	Prietok vzduchu/pokles tlaku (m ³ /h/Pa)	Hmotnosť (kg)	Optimálna RH (%)
Acticarb Formaldehyde	Formaldehyde	610x610x292	1200/150	78	≤ 90
ActiCarb Nuclear	ICH3	305x610x292	600/300	43	≤ 90
Acticarb Formaldehyde	Formaldehyde	305x610x292	600/150	43	≤ 90
ActiCarb Medical	Iodine 131	610x610x292	1200/140	78	≤ 40
ActiCarb Medical	Iodine 131	305x610x292	600/140	43	≤ 40
ActiCarb Nuclear	ICH3	610x610x292	1200/300	78	≤ 90
ActiCarb Mercury	Mercury	610x610x292	800/100	78	≤ 40
ActiCarb Mercury	Mercury	305x610x292	400/100	43	≤ 40
ActiCarb VOC	VOC	610x610x292	1800/300	71	≤ 50
ActiCarb VOC	VOC	305x610x292	900/300	43	≤ 50
ActiCarb Basic	Basic gas	610x610x292	1200/200	78	≤ 90
ActiCarb Basic	Basic gas	305x610x292	600/200	43	≤ 90
ActiCarb Acid	Acid gas	610x610x292	1200/200	78	≤ 90
ActiCarb Acid	Acid gas	305x610x292	600/200	43	≤ 90
ActiCarb ABEK	War gas	610x610x292	500/420	78	≤ 90
ActiCarb ABEK	War gas	305x610x292	250/420	43	≤ 90