

### Omadused

**Komplektis** Absorbent Silikageel (oranž)  
Aktiivsöefilter  
Tihendid ja O-rõngad  
Osakestefilter



### Lisateave

Silikageel koosneb umbes 99 % ränidioksiidist (SiO<sub>2</sub>) ja liigitatakse sünteetilise, polaarsete ja hüdrofiilsete kuivatusainena. Sellel on tänu suurele poorsusele suur sisemine pind kuni 800 m<sup>2</sup>/g. See võimaldab väga hästi vett siduda.

Ventilatsioonikuivatites lisatakse silikageelile tihti värviindikaator. Värvimuutused näitavad veesisaldust ning seega kuivatusaine laadimise edenemist.

Silikageel ei ole Euroopa Liidu õigusaktide (EÜ määrus nr 1272/2008) järgi klassifitseeritud ohtliku ainega. Seda ei ole EÜ direktiivide (67/548/EMÜ ja 1999/45/EÜ) järgi vaja märgistada. Silikageel ei kuulu tervisele ja keskkonnale ohtlike ainete hulka.

### Artikkel

Märgistus	filtritüübile	Kaal (kg)
HK FI AD ETS 005	HKFIAD005MVNAF	0,6
HK FI AD ETS 010	HKFIAD010MVNAF	0,6
HK FI AD ETS 020	HKFIAD020MVNAF	1,0
HK FI AD ETS 040	HKFIAD040MVNAF	1,5
HK FI AD ETS 100	HKFIAD100MVNAF	2,2
HK FI AD ETS 180	HKFIAD180MVNAF	3,2
HK FI AD ETS 020 VPA	HKFIAD310MVNAFVPA	1,0
HK FI AD ETS 040 VPA	HKFIAD330MVNAFVPA	1,9
HK FI AD ETS 100 VPA	HKFIAD510MVNAFVPA	2,0
HK FI AD ETS 210 VPA	HKFIAD560MVNAFVPA	4,6

### on järgnevate toodete varuosad

HK FI AD MV Mitmekordselt kasutatav adsorberi filter ventiiliga  
HK FI AD MV VARIO PA Adsorber filter reusable with valve