

Savybės

Konstrukcija	Atsarginė kasetė be jungiamosios detalės EV tipas: su vožtuvais
Medžiaga	Korpusas: aliuminis ir akrilo stiklas



Papildoma informacija

Silikono gelį sudaro maždaug 99 % silicio dioksidas (SiO₂) ir jis klasifikuojamas kaip sintetinė, polinė ir higroskopinė sausinimo priemonė.

Kadangi yra porėtas, jo vidinis paviršius didelio ploto iki 800 m²/g. Dėl to gali sugerti labai daug vandens.

Ventiliaciniuose džiovintuvuose silikono gelis dažnai nudažomas spalvotu indikatoriumi. Spalvos pasikeitimas rodo sugerto vandens kiekį ir sausinimo priemonės pripildymą.

Pagal Europos Sąjungos įstatymus (EB potvarkis Nr. 1272/2008) silikono gelis neklasifikuojamas kaip pavojinga medžiaga. Pagal EB direktyvą (67/548/EEB arba 1999/45/EB) jo nereikia ženklinti. Silikono gelis nekenkia sveikatai ir aplinkai.

Prekė

Pavadinimas	filtrui, kurio tipas	Svoris (kg)
HK FI AD ET 005	HKFIAD005E0NAF	0,7
HK FI AD ET 010	HKFIAD010E0NAF	1,0
HK FI AD ET 020	HKFIAD020E0NAF	1,4
HK FI AD ET 040	HKFIAD040E0NAF	2,1
HK FI AD ET 100	HKFIAD100E0NAF	3,0
HK FI AD ET 180	HKFIAD180E0NAF	4,6
HK FI AD ET 005 EV	HKFIAD005EVNAF	0,7
HK FI AD ET 010 EV	HKFIAD010EVNAF	1,0
HK FI AD ET 020 EV	HKFIAD020EVNAF	1,4
HK FI AD ET 040 EV	HKFIAD040EVNAF	2,1
HK FI AD ET 100 EV	HKFIAD100EVNAF	3,0
HK FI AD ET 180 EV	HKFIAD180EVNAF	4,6

atsarginė dalis šiems gaminiams

HK FI AD E0/EV	Vienkartinis adsorberio filtras be vožtuvo
----------------	--