

HK FI AD ET

nadomestni vložek za enopotni adsorber

HANSA FLEX

Lastnosti

Izvedba nadomestni vložek brez priključka
tip EV: z ventili

Material: ohišje: aluminij in akrilno steklo



Dodatne informacije

Silika gel je sestavljen iz približno 99 % silicijevega dioksida (SiO₂) in je razvrščen kot sintetično, polarno in hidrofilno sušilno sredstvo.

Zaradi svoje visoke poroznosti ima veliko notranjo površino, ki znaša do 800 m²/g. To omogoča zelo veliko sposobnost sprejemanja vode.

V prezračevalnih sušilnikih je silika gel pogosto dopolnjen z barvnim indikatorjem. Spremembe barv prikazujejo vsebnost vode in s tem napredovanje nasičenosti sušilnega sredstva.

Skladno z zakonodajo Evropske Unije (Uredba ES št. 1272/2008) silika gel ni razvrščen kot nevarna snov. Skladno z direktivami ES (67/548/EGS oz. 1999/45/ES) ne zahteva označevanja. Silika gel ne sodi med snovi, ki ogrožajo zdravje in okolje.

Artikel

| Opis | za tip filtra | Teža (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 |

je nadomestni del za naslednje izdelke

HK FI AD E0/EV enopotni adsorpcijski filter brez ventila