

Lastnosti

Obseg dobave adsorbent silika gel oranžni
filter z aktivnim ogljem
tesnila in tesnilni obroči
filter za delce



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 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 |

je nadomestni del za naslednje izdelke

HK FI AD MV večpotni adsorpcijski filter z ventilom

HK FI AD MV VARIO PA Adsorber filter reusable with valve