



Nastavak cirkulacijskog filtra za zrak za sigurnosne ormare, tip: 1



Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	981108 1
GTIN	4045197886316
Razred artikla	96G

Opis

Izvedba:

HOLEX filtarski nastavak za rad s cirkuliranjem zraka služi za tehnički odvod zraka HOLEX sigurnosnih ormara tip 90 (br. 981105 vel. 1200) sukladno DIN EN 14470-1 kod skladištenja zapaljivih tekućina. Zbog tihog načina rada HOLEX filtarski nastavak za opasne tvari idealan je za korištenje u radnom okruženju. HOLEX filtarski nastavak za rad reagira na **onečišćenja grubim česticama** (prašina itd.) **te snažna onečišćenja kod ispušnog zraka koji sadrži pare i plinove ugljikovodika**. Kod odgovarajućeg zasićenja putem LED lampa javlja se odgovarajuće upozorenje. Ispušni zrak iz ormara čisti se od para ugljikovodika kroz integrirani **filter od aktivnog ugljena** te se može ispuštati u prostoriju. Posebnost filtera je njegova **tandemska konstrukcija**. Ako je glavni filter zasićen, drugi integrirani filter pruža dodatnu sigurnost idućih cca. 14 dana. Zrak u prostoru se ne opterećuje zahvaljujući gotovo 100%-tnom filtriranju svih para otapala - zdravstvena zaštita radnika!

Uvodno objašnjenje, reklamni tekst:

- **Način rada bez buke u radu s cirkuliranjem zraka.**
- **S ugrađenim filtrom za aktivni ugljen u tandemskoj konstrukciji.**
- **Za gruba onečišćenja česticama te jaka onečišćenja ispuha koji sadržava pare i plinove ugljikovodika.**
- **Gotovo 100-postotno filtriranje svih para otapala.**

Upotreba, reklamni tekst:

Za tehničku ventilaciju sigurnosnih ormara HOLEX, tip 90 (br. 981105) u skladu s normom DIN EN 14470-1 pri skladištenju zapaljivih tekućina.

Lakiranje:

Svjetlosive boje RAL 7035, **praškasto lakirano**.

Napomena:

Kako bi se osigurao siguran rad, ovlašteni tehničar poduzeća treba ispitati funkcionalnost HOLEX filteraskog dodatka za opasne tvari sukladno uputama i opterećenju. U okviru tog ispitivanja, potrebno je ispitati i zaprljanost tandemskog filtra na bazi aktivnog ugljena. Ako senzor ukazuje na to da je filter od aktivnog ugljena zasićen, stručna osoba treba ga zamijeniti.

Tehnički opis

Dubina	510 mm
Visina	210 mm
Težina	14 kg
širina	310 mm
Vrsta utikača, ulaz	F
Nazivni napon	85 - 264 V
Razina buke	35 dB
Potrošnja energije	0,13 A
Vrsta proizvoda	Nastavak cirkulacijskog filtra za zrak

Pribor

Zamjenski filter za pričvršćivanje recirkulacijskog filtra HOLEX sigurnosnih ormara za pohranu Tip 1

981109 1