



Nástavec filtru cirkulujícího vzduchu pro bezpečnostní skříně, Typ: 1



Údaje o objednávce

Artikové číslo	981100 1
GTIN	4250101190117
Třída artiklu	96G

Popis

Provedení:

Kompletní systém s motorem pro odvod odpadního vzduchu, speciálním filtrem s aktivním uhlím, monitorováním odpadního vzduchu a filtru. Sekundární filtr – další zabezpečení v případě průsaků. Plášť z ocelového plechu. Integrovaný displejový indikátor a tlačítkové ovládání pro jednoduchou kontrolu a sledování funkcí. Optický a akustický poplach včetně bezpotenciálového poplachového kontaktu.

Výhoda:

- **Není nutný cenově náročný odvod odpadního vzduchu.**
- **Snadná a bezpečná montáž.**
- **Kolem skříně nevzniká prostor s nebezpečím exploze.**
- **Vysoká flexibilita s ohledem na výběr místa instalace.**
- **Aktivní ochrana osob bezpečnou detekcí zdraví škodlivých výparů se zadržením v systémovém filtru. Nasycení filtru >99,999 %.**
- **Velmi tiché provedení, pouhých cca 35 dB(A).**

Použití:

Pro bezpečné technické odvětrání bezpečnostních skříní v pracovních prostorách podle požadavků přílohy 3 předpisu TRGS510.

Filtr je vhodný pouze pro výpary rozpouštědel (uhlovodíků), není vhodný pro žíravé a agresivní látky, jako je kyselina octová.

Norma:

ATEX-konform: II 3/-G Ex ic nA IIB T4 Gc

Vhodné pro:

Bezpečnostní skříně č. 981015; 981025; 981035.

Lakování:Plášť **práškově nanášený lak.****Upozornění:**

- **Výměna filtru a likvidace kontaminovaného filtru servisním technikem firmy asecos (při normálním zatížení škodlivými látkami) se doporučuje provádět ročně.**

Technický popis

Hmotnost	14 kg
Hloubka	555 mm
Jmenovité napětí	85 - 264 V
Šířka	308 mm
Vstup typu zástrčky	F
Výška	256 mm
Příkon	0,13 A
Hladina akustického tlaku	35 dB
Označení výrobce	Nástavec recirkulačního filtru s kontrolou odpadního vzduchu
Druh produktu	Nástavec filtru cirkulujícího vzduchu