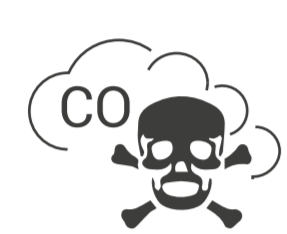


SAFE

Testovací sada pro ověření provozuschopnosti detektorů CO

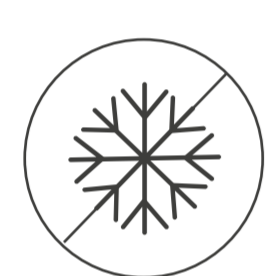
SAFE 400

Otestujte detektory CO pomocí testovací soupravy a kalibrovaného plynu, simulujícího oxid uhelnatý. K dispozici je vám 400 ml (na 10 testů) stlačeného plynu v plechovce.



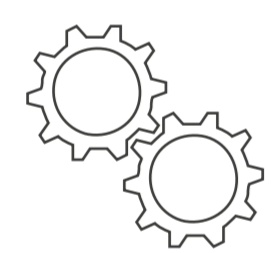
Testuje všechny detektory CO dle EN 50291

- Testovací sada SAFE 400 je navržena pro testování všech typů detektorů oxidu uhelnatého, které splňují normu EN 50291



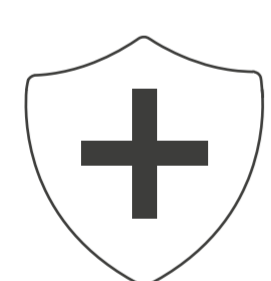
Neobsahuje škodlivé freony

- Jedná se o ekologicky šetrný produkt, který respektuje životní prostředí, je vyroben bez použití škodlivých freonů a dalších látek poškozujících ozónovou vrstvu



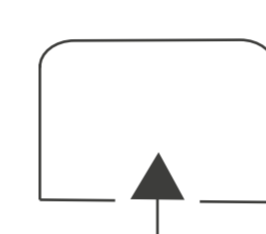
Test provozuschopnosti senzoru a zařízení

- SAFE 400 umožňuje komplexní test nejen elektronických obvodů a signalizace, ale především samotného senzoru CO, který je klíčovou součástí detektoru



Celkově bezpečný

- Testovací plyn je zcela bezpečný a šetrný k vašemu zařízení i zdraví, nezpůsobuje korozi, nepoškozuje plastové části detektoru, nezanechává žádné skvrny a nijak nekontaminuje samotné detektory



Komponenty sady pro test pod víčkem plechovky

- Všechny potřebné komponenty pro provedení testu jsou prakticky uloženy pod víčkem plechovky s testovacím plynem



Kalibrovaný testovací plyn

- Sada obsahuje kalibrovaný testovací plyn, který přesně simuluje přítomnost oxidu uhelnatého v ovzduší



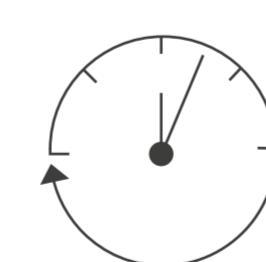
Nejnižší cena za test

- SAFE 400 nabízí ekonomicky výhodné řešení pro pravidelné testování detektorů CO



Pro 10 kompletních testů

- Jedna testovací sada SAFE 400 s objemem 400 ml umožňuje provést až 10 kompletních testů detektorů oxidu uhelnatého



Rychlé a snadné použití

- Provedení testu je jednoduché a zabere pouze několik minut

Technická specifikace

Testovací sada pro	Detektory oxidu uhelnatého a cigaretového kouře	Objem hasiva	400 ml
Provedení testu	Test detektoru se prování v izolačním sáčku	UN číslo	1956
Doba dávkování plynu	3 s	Prohlášení o shodě	CE
Kapacita sady	10 testů	Testováno	EQC
Provozní teplota	0 °C až +50 °C	Rozměry produktu	66 mm x 200 mm
Provozní vlhkost	Až 95 % RV bez kondenzace	Hmotnost produktu	103 g
Prostředí	Neobsahuje škodlivé freony	Rozměry kartonu	410 mm x 210 mm x 275 mm
Skladovací podmínky	<ul style="list-style-type: none">• Teplota: 0 °C až +50 °C• Vlhkost: 5 % až 95 % RV bez kondenzace	Hmotnost kartonu	2,7 kg
		Počet kusů v kartonu	24 ks
		EAN kód	08595080009002

Rozměry produktu

