

Sicherheits-/Gefahrstoffschränke nach EN 14470-1 (Typ 90)

Anwendung

Zugelassen zur Lagerung brennbarer Flüssigkeiten am Arbeitsplatz nach EN 14470-1 (Typ 90) und TRbF 20-L.

Ausführung

- Außenkorpus Stahlblech, Pulverbeschichtung in RAL 7035 lichtgrau
- Innenkorpus aus HPL beschichteten Platten RAL 7035 lichtgrau
- Bodenabschlussschiene aus Edelstahl, Niro Raute
- Einlegeböden im Raster von 64 mm höhenverstellbar
- Im Brandfall automatische Selbstschließung über Thermomechanik: Türen bei Temperaturanstieg auf höher gleich 50°C und Zu- und Abluftkanäle bei Temperaturanstieg auf 70°C (+/- 10°C)
- Lüftungsanschluss durch Rohrstutzen DN 80
- Betrieb gemäß TRGS 510 (auch ohne Abluft zugelassen!)

Vorteil

- Geprüfte und zugelassene Gesamtkonstruktion durch anerkannte Materialprüfanstalt nach EN 14470-1 (Typ 90) mit einer Feuerwiderstandsfähigkeit von länger als 90 Minuten
- GS-geprüfte Sicherheit
- Isolierung nach DIN 4102
- Erdungsanschluss entspr. TRBS 2153 (Vermeidung von Zündquellen)
- Kennzeichnung nach EN 14470-1 / TRGS 510 / ISO 3864 / ASR 1.3

Lieferung

Inklusive Inneneinrichtung:

Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035 lichtgrau

1x Bodenwanne (Auffangvolumen 33 Liter)

1x Lochblechabdeckung als 1. Lagerebene

3x Einlegeboden

Hinweis

Abluftventilator siehe Art.-Nr. 1085577 101.



Technische Daten

Produktnummer	1085576 101
Auffangvolumen	33 l
Oberfläche Schrank	Beschichtet
Werkstoff	Stahlblech
Herstellerteilenummer	SIS TYP 90 / 1200
EAN Code	4024496126347
Statistische Warennummer	94032080

