



SIS TYP 90 / 600 KL - KOMBILAB NACH EN 14470-1 (TYP 90)

Zugelassen zur Lagerung entzündbarer Flüssigkeiten am Arbeitsplatz nach EN 14470-1 (Typ 90) und TRbF 20 – L, giftigen und sehr giftigen Stoffen, Säuren und Laugen. Ideale Kombination zur Lagerung verschiedenster Gefahrstoffe auf kleinstem Raum.

1 Sicherheitsschrank

- ◆ Geprüfte und zugelassene Gesamtkonstruktion durch anerkannte Materialprüfanstalt nach EN 14470-1 (Typ 90) mit einer Feuerwiderstandsfähigkeit von >90 Minuten
- ◆ GS-geprüfte Sicherheit
- ◆ Isolierung nach DIN 4102
- ◆ Außenkorpus Stahlblech, Pulverbeschichtung in RAL 7035 – lichtgrau
- ◆ Innenkorpus aus HPL beschichteten Platten – RAL 7035
- ◆ Bodenabschlusschiene aus Edelstahl – Niro Raute
- ◆ Einlegeböden im Raster von 64 mm höhenverstellbar
- ◆ Entlüftung über einen zentralen Anschluss DN 75 auf dem Schrankdach
- ◆ Betrieb gem. TRbF 20–L (auch ohne Abluft zugelassen!)
- ◆ Erdungsanschluss entsprechend BGR 132 (Vermeidung von Zündquellen)
- ◆ Kennzeichnung nach EN 14470-1 / TRbF 20, Anhang L / ISO 3864
- ◆ Nivellierfüße zum Ausgleich von Bodenunebenheiten
- ◆ Türen über Zylinderschloss abschließbar



Sis Typ 90 / 600 KL1, Artikel-Nr. B80-2887-A



Sis Typ 90 / 600 KL2, Artikel-Nr. B80-2889-A

Inkl. Inneneinrichtung:

1 Sicherheitsschrank (Typ 90) für entzündbare Flüssigkeiten nach EN 14470-1

- 1 x Bodenwanne (Auffangvolumen 22 Liter)
- 1 x Lochblechabdeckung als 1. Lagerebene
- 2 x Einlegeböden
- Im Brandfall mit automatischer Selbstschließung über Thermomechanik
 - Tür bei Temperaturanstieg auf $\leq 50^{\circ}\text{C}$ und
 - Zu- und Abluftkanäle bei Temperaturanstieg auf 70°C ($\pm 10^{\circ}\text{C}$)

2 Giftfach mit Plexiglastür

- Zwischenboden
- oder
- Drehtellereinsatz

Schranktyp			SiS Typ 90 / 600 KL1	SiS Typ 90 / 600 KL2
Außenmaße B x T x H in mm			595 x 600 x 1935	595 x 600 x 1935
Flügelüren			2	2
Ausführung Giftfach	Zwischenboden		1	-
	Drehtellereinsatz		-	1
Gewicht in kg			245	250
	Türanschlag	Werkstoff Innenausstattung		
Artikel-Nr., Außenkorpus: RAL 7035 - lichtgrau	Links	Stahlblech	B80-2886-A	B80-2888-A
	Rechts	Stahlblech	B80-2887-A	B80-2889-A