

Die Lagerung von Explosivstoffen und Gegenständen mit Explosivstoffen, wie z.B. Airbag- und Gurtstraffereinheiten, ist in unmittelbarer Nähe von Arbeitsplätzen unzulässig. Ausgenommen hiervon ist die Lagerung in speziell dafür geeigneten Lagereinrichtungen.

AIRBAG - SCHRANK TYP 90 / 900 AIR

Zugelassen zur Lagerung von Airbag- und Gurtstraffereinheiten der Klassen PT1 und PT2 sowie der Lagergruppe 1.4

- ✎ Eignungsfeststellung durch BAM Berlin mittels Sprengtest
- ✎ GS-geprüfte Sicherheit
- ✎ Brandschutz durch Nachweis der Feuerwiderstandsfähigkeit von >90 Minuten (Typprüfung nach EN 14470-1 – Typ 90)
- ✎ Isolierung nach DIN 4102
- ✎ Außenkorpus lichtgrau – RAL 7035
- ✎ Türen narzissengelb – RAL 1007
- ✎ Zwei Flügeltüren über Zylinderschloss abschließbar - verstärktes Schließsystem
- ✎ Bodenabschlusschiene aus Edelstahl – Niro Raute
- ✎ Innenkorpus aus HPL beschichteten Platten in lichtgrau - RAL 7035
- ✎ Kennzeichnung nach EN 14470-1 / TRbF 20-L / ISO 3864



SiS Typ 90 / 900 Air, Artikel-Nr. B80-2879-A

Schrank-Typ	SiS Typ 90 / 900 Air
Außenmaße B x T x H in mm	900 x 900 x 1935
Innenmaße B x T x H in mm*	797 x 735 x 1580
Gewicht kg	530
Flügeltüren	2
Artikel-Nr., Außenkorpus lichtgrau RAL 7035, Flügeltüren narzissengelb RAL 1007	B80-2879-A

Zubehör	Artikel-Nr.
Unterfahrsockel, brandkammergetestet B x T x H mm = 900 x 900 x 113	B80-2713-A



SiS Typ 90 / 900 Air, Artikel-Nr. B80-2879-A

Geprüft durch BAM Berlin

Innenausstattung:

- ✎ Vier Lagerebenen im Raster von 25 mm höhenverstellbar
- ✎ Erhöhte Korrosionsbeständigkeit durch komplette Verzinkung der Regaleinbauten
- ✎ Komplette elektrostatische Verbindung aller Einbauteile und Inneneinrichtung durch integrierten Erdungsbaum – Erdungsanschluss auf dem Schrankdach



ERFÜLLT DIE ANFORDERUNGEN DER ZWEITEN VERORDNUNG ZUM SPRENGSTOFFGESETZ § 2, ANHANG NR. 4 BEI DER LAGERUNG VON KLEINEN MENGEN GEMÄSS PRÜFBERICHT BAM BERLIN !