



Erläuterungen siehe Praxisinfos auf den Seiten 4 und 78!

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 NACH EN 14470-1 (TYP 90)

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 RAL 7035 - lichtgrau
- ◆ Türen RAL 1007 - narzissengelb
- ◆ Zwei Flügeltüren über Zylinderschloss abschließbar - verstärktes Schließsystem
- ◆ Bodenabschlusschiene aus Edelstahl - Niro Raute
- ◆ Innenkorpus aus HPL beschichteten Platten in RAL 7035 - lichtgrau
- ◆ 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
Flügeltüren	2
Gewicht in kg	530
Artikel-Nr., Außenkorpus RAL 7035 - lichtgrau, Flügeltüren RAL 1007 - narzissengelb	B80-2879-A

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

Geprüft durch BAM Berlin



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

Innenausstattung:

- ◆ Vier Lagerebenen im Raster von 25 mm höhenverstellbar
- ◆ Erhöhte Korrosionsbeständigkeit durch komplette Verzinkung der Regaleinbauten
- ◆ Komplett 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 !