

MERKMALE

- Verstärkte Türen, die Verzerrungen verhindern
- Sie verfügen außerdem über einen verriegelbaren verchromten L-Griff mit 2 Schlüsseln
- Mit gut sichtbarer gelber Epoxidpulverbeschichtung
- Zusätzliche Haltbarkeit und Schutz gegen Flüssigkeiten und Scheuermittel
- Lieferung mit Warnschildern zur Gewährleistung einer korrekten Beschriftung der COSHH-Schränke

RS PRO Schrank mit 2 Türen und 2 Türen für gefährliche Stoffe, gelb, 1535 mm x 1 m x 560 mm

RS Best.-Nr. 251-867



Professionelle Produkte von RS bieten Ihnen hochwertige Teile in allen Produktkategorien. Unsere Produktpalette wurde von Ingenieuren getestet und bietet eine vergleichbare Qualität wie die führenden Marken, ohne einen Premium-Preis zu zahlen.

Produktbeschreibung

Die RS PRO-Serie von schwer entflammaren Gefahrstoffschränken. Diese hochwertigen, auslaufsicheren Schränke sind ideal für die sichere Lagerung von brennbaren Flüssigkeiten, Farben, Pestiziden und vielen anderen gefährlichen Substanzen. Der Schrank verfügt über ein geschweißtes Gehäuse, das ein Austreten von im Schrank gelagerten Substanzen verhindert und sicherstellt, dass gefährliche Substanzen nicht dem Bereich ausgesetzt werden, in dem sie aufbewahrt werden. Diese Schränke sind unerlässlich, um sicherzustellen, dass die COSHH-Vorschriften sowie verschiedene andere Vorschriften für die Lagerung gefährlicher und entzündlicher Substanzen eingehalten werden.

Allgemeine

Anzahl der Türen	2
Anzahl der Regale	2
Verriegelbar	Ja
Werkstoff	Stahl
Farbe	gelb
Oberfläche	Epoxidpulverbeschichtet
Anwendungen	Schulen, Krankenhäuser, wissenschaftliche Labore, Fabriken und Büros, Reinigungsschränke

Mechanische

Außengröße	1535 mm x 1000 mm x 560 mm
Höhe	1535mm
Breite	1000mm
Tiefe	560mm
Verriegelungsmechanismus	2-Punkt-Stahlverriegelungsmechanismus

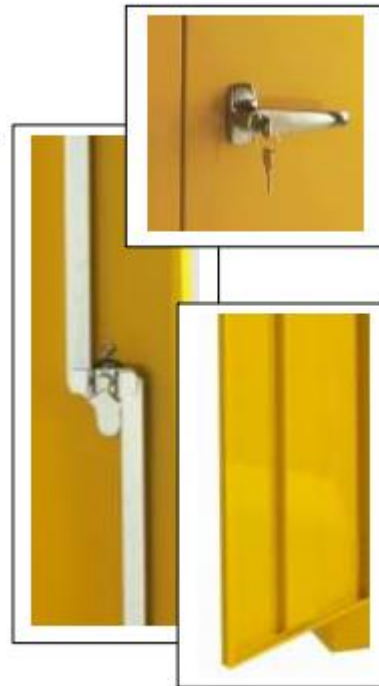
Regaldaten	
Größe	11.25mm
Breite	1125mm
Tiefe	560mm
Jede Kapazität	35 kg (U.D.L.)

Zulassungen

Konformität/Zertifizierung

HSG51 - Lagerung von brennbaren Flüssigkeiten in Containern, Vorschriften für brennbare Flüssigkeiten und Flüssiggase, Abschnitt 5 (1.D) und Leitfaden zu Regel Nr. 5 (17), DSEAR-geprüfter Verhaltenskodex L136, Ziffern 94-96 sowie Anlagen A und B und Absatz 104





CABINETS COMPLY TO THE FOLLOWING:

- The guide lines set out in the Health and Safety Executive Guide HSG51 for the Storage of Flammable Liquids in Containers.
- The Highly Flammable Liquids and Liquid Gases Regulations, Section 5 (1.D) and the guide to regulation No.5 (17).
- The factory inspectorates Certificate of Approval No.1 parts 3 and 4.
- The Dangerous Substances and Explosive Atmospheres Regulations (DSEAR) Approved Code of Practice (ACoP) L136 paragraphs 94-96 along with Appendices A & B and paragraph 104 which details the performance requirements for fire resisting cupboards and bins. It is however important to emphasise that they do not specify an absolute test or standard for the cabinets or bins, rather they relate to the nominal construction principles.