

GEFAHRSTOFFSCHRANK GSS-1000

BESCHREIBUNG

Unsere Gefahrstoffschränke werden vor allem in Personenschleusen, Reinräumen und Laboren eingesetzt. Die speziell angepasste Bauweise sorgt für eine sehr hohe Stabilität und eignet sich daher ideal für die Lagerung von Gefahrstoffen.

Durch die Edelstahloberfläche und die GMP-gerechte Konstruktion weisen sie die optimalen Bedingungen für die Verwendung in Rein- oder Sauberraum auf.

Die Gefahrstoffschränke sind einteilig, dreiseitig verschlossen, nach vorne hin offen und mit Flügeltüren zum Verschließen.

Die Gefahrstoffschränke werden nach Ihren Wünschen und Anforderungen gefertigt, d.h. Größe und Anzahl der eingebauten Ablageböden sind frei variierbar und entsprechen somit genau der benötigten Kapazität.

Die glatte Edelstahloberfläche und die einwandfreien Schweißübergänge ermöglichen eine einfache Reinigung für eine optimale Hygiene.

INFO

- Werkstoff: 1.4301 Edelstahl
- GMP-gerecht konstruiert; nicht vermeidbare Fugen sind GMP-gerecht versiegelt
- Alle Ecken und Kanten sind entgratet, verschweißt und in Korn 320 verschliffen
- Sockelhöhe: ca. 80 mm
- Vier Regalböden; Traglast jeweils: 50 kg
- Türen mit Edelstahl-Griffen
- Abluftstutzen DN100 zur Verbindung an bauseitigen Abluftanlage
- Chemikalienbeständig gegenüber gebräuchlichen Chemikalien und Desinfektionsmitteln

ABBILDUNGEN



Abbildung ähnlich.

STANDARDGRÖÖE GSS-1000

- Außenmaße: 2000 x 1000 x 500 mm (HxBxT)