

Email: vendite@holity.com / Tel. 0818087452







Schrank für 2 Druckgasflaschen h641_58

Schrank für Druckgasflaschen. Außenmaße: L. 660 x T. 610 x H. 2000 mm. Fassungsvermögen: 2 B50-Flaschen. Einzeltür mit Schloss. Feuerbeständigkeit 30 min (ISO 834).

Der Sicherheitsschrank h641_58 ist für den sicheren Einschluss von Druckgasflaschen unter Einhaltung der geltenden Vorschriften konzipiert. Seine isolierte Doppelwandstruktur gewährleistet Schutz vor chemischen Angriffen und hohen Temperaturen, mit einer 30-minütigen Feuerbeständigkeit gemäß der ISO 834-Normkurve.

Die Tür mit hitzeexpandierenden Dichtungen gewährleistet eine dichte Abdichtung bei Hitzeeinwirkung, während das integrierte Belüftungssystem mit Ø 100 mm Löchern den Anschluss an Absaugsysteme ermöglicht und so Gasansammlungen reduziert.

Der Rahmen, der in hellgrau RAL 7035 mit gelben RAL 1023 plattierten Feldern ausgeführt ist, enthält eine genormte Beschilderung gemäß EN 14470-2, die eine einfache Identifizierung des Inhalts ermöglicht und die Einhaltung der Sicherheitsvorschriften gewährleistet.

Die verstellbaren Nivellierfüße ermöglichen eine perfekte Stabilität auf jeder Oberfläche, während die verschließbare Tür vor

Einespricht grem Zugriff schützt. Zertifiziert nach EN 14470-2 und EN 1363-1 ist der Schrank eine zuverlässige Lösung für die Carriere Lagerung von Druckgasflaschen in Industrie und Labor.

Steithinank

Biedbietrchregitszentbengbenrds?

Scalarita anticles?

ilafrellirelenfur alle, die eine zertifizierte und sichere Lagerung von Druckgasflaschen benötigen, mit Feuerschutz und integriertem **Beligeful**tungssystem.

Btenrank

ġ∌óppäflwandige, **Lederlich nie**söffnungen

Exercisipale, rt

dage ansige ansige and significant and several transfer of the several transfer and several **ந்து இது ஆ**konforme Lagerung.

bristeloges2≥attet,

diand

EliberMsdth**Be**lüftungssystem

Birkettjæsflaschen Lechnische Daten: **Austr**auganlage

ந்துச்சுத் (ACC) Page L. 660 x T. 610 x H. 2000 mm Ausermaße: L. 508 x T. 458 x H. 1753 mm kähleräschen L. 546 kg

Anzahl der Türen: 1

dimignet Speicherkapazität: 2 B50-Flaschen

dissansa Fellung ständigkeit: 30 Minuten nach ISO 834

Standing isolierte Doppelplattenstruktur

Farbe: Rahmen lichtgrau RAL 7035 mit gelben RAL 1023 plattierten Feldern

stonnere Belüftungslöcher: Ø 100 mm für den Anschluss an Absauganlagen Berufscher Belüftungslöcher: Ø 100 mm für den Anschluss an Absauganlagen

gemäß

Belüftungskanäle mit Hot-Melt-System zur Isolierung des Inhalts im Brandfall

geltenden verstellbare Nivellierfüße geltenden schloss: Sicherheitsschlüssel

Vorschuffen Symbolen nach EN 14470-2

Lieferung ohne Inneneinrichtung

Geprüft und zugelassen nach EN 14470-2 und EN 1363-1

Wern Mariereta Wernachilder zeranke Nid 4478 Schlar 28864 Ja QvZ 2010 Drubk da Statische 22/58/51 Wernachilder zeranke Nid 4478 Schlar 28664 Ja QvZ 2010 Drubk da Statische 22/58/51 Wernachilder zeranke Nid 4478 Schlar 28664 Ja QvZ 2010 Drubk da Statische 22/58/51 Wernachilder zeranke Nid 4478 Schlar 28664 Ja QvZ 2010 Drubk da Statische 22/58/51 Wernachilder zeranke Nid 4478 Schlar 28664 Ja QvZ 2010 Drubk da Statische 22/58/51 Wernachilder zeranke Nid 4478 Schlar 28664 Ja QvZ 2010 Drubk da Statische 22/58/51 Wernachilder zeranke Nid 4478 Schlar 28664 Ja QvZ 2010 Drubk da Statische 22/58/51 Wernachilder zeranke Nid 4478 Schlar 28664 Ja QvZ 2010 Drubk da Statische 22/58/51 Wernachilder 28664 Ja QvZ 2010 Drubk da Statische 28664 Ja QvZ 2010 Dru perfekte Wahl.

Mit seiner isolierten Struktur, der Sicherheitsschlosstür und der Vorrichtung zur Belüftung garantiert er optimalen Schutz und die Philastypic geltenden Vorschriften.

- Zertifizierter Schutz: konform mit EN 14470-2 und EN 1363-1 für die sichere Lagerung von Druckgasflaschen.
- Mit enfraverbastenkeigkeiträ 30 Mirzuts 30 zenti étailenten for and schetzerbest and igkeit von 30 Minuten ist er die ideale Lösung für Industrier some state of the second properties of the contract werdenanassemmlungen.
 - Optimale Stabilität: dank einstellbarer Nivellierfüße.
 - Sofortige Identifizierung: Schilder gemäß EN 14470-2 und Richtlinie 92/58/EWG.

Druckgasflaschenschrank, feuerfester Flaschenschrank, EN 14470-2 zertifizierter Schrank, belüfteter Druckgasschrank, B50 Flaschenschrank, Sicherheitsschrank für brennbare Flaschen, industrieller Druckgasschrank. FAQ:

- *Abbildungen rein indikativ. Wird ohne Inneneinrichtung geliefert.
- *Flaschen nicht im Lieferumfang enthalten.
- *Schienen für Flaschenhalterung, Auffahrrampe und weiteres Zubehör sind auf Anfrage erhältlich.

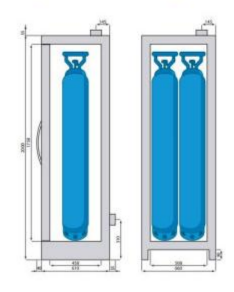
INFORMATIONEN

- Breite in mm 660.0000
- Tiefe in mm 610.0000
- Höhe in mm 2000.0000



Schrank für 2 Druckgasflaschen h641_58







HOLITY.COM

Schrank für 2 Druckgasflaschen h641_58

Breite in mm: 401 mm Tiefe in mm: 400 mm Höhe in mm: 399 mm