

Industrielle Lösungen für Lagerung und Handling von Gefahrstoffen

Essential





Genehmigungs- und Konformitätsschlüssele

FM	Geprüft und genehmigt durch FM-Zulassungen
UL/ULC	Underwriters Laboratories, gelistet in den USA und Kanada
TÜV	TÜV zertifiziert
GS	Geprüfte Sicherheit - sicherheitsgeprüft und GS-zertifiziert vom MPA Dresden
CE	Conformité Européenne - Europäisches Konformitätszeichen, d.h. die Herstellererklärung, dass ein Produkt die geltenden EG-Richtlinien erfüllt
N	Entspricht der National Fire Protection Association (NFPA) Brennbare und entflammbare Flüssigkeiten Code 30
O	Entspricht der Occupational Safety and Health Administration (OSHA) Verordnungen
I	Entspricht dem Internationalen Feuer-Code (IFC)
A	Entspricht dem Brandschutzgesetz NFPA 1 - Ausgabe 2012
A9	Entspricht dem Brandschutzgesetz NFPA 1 - Ausgabe 2009
H	Entspricht dem NFPA 400-Gefahrstoffcode
EN	Entspricht den europäischen Normen EN 14470-1 und EN 14727
C	Compressed Gas Association (CGA) P1-Standard zur sicheren Handhabung von komprimierten Gasen in Behältern
G	Erfüllt den NFPA 55-Code für komprimierte Gase und kryogene Flüssigkeiten
U	Entspricht den U.S. geologischen Gutachten der Anforderungen an hohe Gefahrenzonen
E	Erfüllt die Bestimmungen der Umweltschutzagentur (EPA)
S	Unterstützt die EPA-Regeln zur Verhütung, Kontrolle und Gegenmaßnahmen (SPCC)
V	Validiert durch das EPA Environmental Technology Verification Program

Confidence



Sicherheits- & Lagerschränke	7
Classic Sure-Grip® EX Sicherheitsschränke	11
EN Sicherheitsschränke 90 Minuten	19
EN Lithiumbatterien-Sicherheitsschränke 90 Minuten	21
Sicherheits- und Lagerschränke für Fässer	23
Classic Sure-Grip® EX Sicherheitsschränke für Brennbare Stoffe	25
Aufbewahrungsboxen für Dokumente	25
Classic Sure-Grip® EX Sicherheitsschränke für Ätzmittel	27
Sicherheitsschränke für Gefahrstoffe	28
ChemCor® beschichtete Sicherheitsschränke für Gefahrstoffe	29
Polyethylenschrank für corrosive Chemikalien	31
Holzlaminat-Säureschränke	32
Massive Polyethylen-Säureschränke	32
Zubehör für Organisation und verbesserten Nutzen	33
Sicherheits- & Transportbehälter	36
Sicherheitsbehälter Typ I	39
Typ II AccuFlow™ Sicherheitsbehälter	40
Sicherheitsdosierbehälter	41
Typ I Poly-Sicherheitsbehälter	42
Selbstschließende Behälter für nicht brennbare Korrosionsmitteln	42
Sicherheitsbehälter zur Entsorgung von Flüssigkeiten	43
Quetschflaschen	43
HPLC Sicherheits-Entsorgungsbehälter	44
Öl-Entsorgungsbehälter	47
Behälter für biologisches Gefahrgut	49
Ausgusskannen	51
Abfallkanister & Behälter	52
Sicherheits-Spülbehälter	53
Sicherheits-Fassdeckel	54
Cease-Fire® Abfallbehälter	54
Rauchbehälter	56
Original Smoker Cease Fire® Sicherheits-Standascher	57
Elite™ Smoker´s Cease Fire® Sicherheits-Standascher	59
Fasstrichter & Zubehör	60
Sicherheits-Fasstrichter	61
Fasstrichter & Zubehör	62
Fasszubehör	63
Leckagemanagement und Umweltschutz	64
Rigid-Lock QuickBerm® XT	68
Rigid-Lock Quickberm®	69
Rigid-Lock Quickberm® Lite	70
Decon QuickBerm®	71
Washdown QuickBerm®	71
Quick Berm Bodenschutz Zubehör	72
Pop-Up Pool	73
Wartungs-Auffangwannen	73
Make-a-Berm	75
Decken-Leckage-Umleiter	76
Wasserdichte Planen	76
Wassergefüllte Ablaufdeckel	77
Wassergefüllter Flüssigkeitsumlenker	77
Tropfkissen	77
Leckagemanagement und Umweltschutz	78
EcoPolyBlend™ Sammelstationen und Rampen	79
EcoPolyBlend™ Einzel- und Doppelfass Sammelstation	81
EcoPolyBlend™ IBC Paletten-Lager & DrumSheds™	83
Spill Kits	85
Absorbants	87
Aerosolv® Recycling-System für Aerosoldosen	88

Justrite ist ein Portfoliunternehmen der Justrite Safety Group

Seit mehr als einem Jahrhundert trägt die Justrite Safety Group dazu bei, die Arbeit der Welt zu schützen. Unsere Mission ist es, Schwachstellen am Arbeitsplatz zu identifizieren und Kunden bei der Schaffung eines Sicherheitsökosystems zu unterstützen, damit Ihr Team mit Vertrauen arbeiten kann.





Eine Wachsende Justrite Familie

In den letzten Jahren sind wir gewachsen und haben die Justrite Safety Group durch die Akquisition anderer starker, wertvoller Unternehmen erweitert. Aufgrund dieser aufregenden Änderungen möchten wir unsere Geschichte mit Ihnen teilen - eines unübertroffenen Sicherheitsportfolios, Umweltschutzwissen, eines globalen Markennetzes und einem entschlossenen Engagement für die Sicherheit unserer Kunden.

Start with the EssentialSM

Die Essenz unseres Unternehmens wird in einem neuen Slogan festgehalten: Beginnen Sie mit dem Essentiellen. Bei Justrite beginnt alles mit Sicherheit. Der Schutz von Menschen, Eigentum und dem Planeten ist unsere erste und größte Verantwortung. Wir bieten die wesentlichen Sicherheitsprodukte, die Sie zum Schutz Ihrer Mitarbeiter und Ihres Arbeitsplatzes benötigen.

Unser Firmenlogo hat sich kürzlich weiterentwickelt. Das neue Logo würdigt unser Erbe im Bereich Brandschutz und spiegelt unser Know-how in den Bereichen Sicherheit und Umweltschutz wider.



Die Justrite Safety Group bietet industrielle Sicherheitslösungen und kompetente Beratung durch unsere Portfoliounternehmen auf der ganzen Welt.

Wir decken alle Facetten der industriellen Sicherheitslandschaft ab - von der Lagerung, Eindämmung und Beseitigung gefährlicher Stoffe bis hin zu Bewegungssicherheit und Notduschen.

Was auch immer Sie benötigen, wir können Ihnen dabei helfen, die Grundlagen für einen sicheren, produktiven Arbeitsplatz zu schaffen.



Essentielle Arbeitsschutzprodukte



Wir bei Justrite arbeiten mit Kunden zusammen, um die Sicherheits Herausforderungen, mit denen Sie täglich konfrontiert sind, besser zu verstehen, zu antizipieren und systematisch anzugehen. Unser umfangreiches Portfolio ermöglicht es uns, die Schwachstellen Ihres Unternehmens ganzheitlich zu betrachten und eine unternehmensweite Einhaltung zu gewährleisten.

Die Produkte und Kompetenz von Justrite helfen Ihrem Unternehmen bei:

- Reduktion des Brandrisikos
- Vermeidung von Umweltverschmutzung
- Nothilfe für verletzte Personen
- Vermeidung von Verletzungen & Unfällen
- Vermeidung von Geldbußen im Zusammenhang mit Verstößen
- Einhaltung von sich ändernden Vorschriften
- Erfüllung der Empfehlungen des Versicherungsträgers
- Verbesserung der Effizienz im Betrieb

An Ihre Anforderungen angepasst

Wir bieten maßgeschneiderte Auffangwannen, Sicherheitsschranken und HPLC-Sicherheitsdosen an. Sonderfarben für bestimmte Produkte sind ebenfalls erhältlich. Unabhängig der Anforderungen oder eines speziellen Bedarfs, werden unsere Sicherheitsexperten von Justrite einen Vorschlag entwerfen und eine maßgeschneiderte Lösung anfertigen um Ihre speziellen Wünsche zu erfüllen.

Kostenlose, Beratende Sicherheitsumfrage

Unsere kostenlosen, beratenden STUD-E™ Umfragen behandeln die mit dem Umgang mit flüchtigen gefährlichen Flüssigkeiten verbundenen Probleme. STUD-E-Umfragen sind in umfangreichen Formaten für Lagerung, Übertragung, Verwendung, Entsorgung und Bewertung von Gefahrstoffen verfügbar. Die Umfragen sollen Ihnen dabei helfen, die OSHA- und EPA-Vorschriften zu erfüllen und sie basieren auf mehr als 100 Jahren Erfahrung in Sachen Sicherheit. Nutzen Sie die Expertise von Justrite für Ihr gesamtes Sicherheitsprogramm.

Bereitstellung eines Globalen Schutzes

Justrite Sicherheitsprodukte sind weltweit verfügbar. Wenden Sie sich für Preise und Verfügbarkeit einfach an einen autorisierten Händler in Ihrer Nähe oder besuchen Sie unsere Website unter justrite.com.

Für autorisierte Justrite-Vertriebspartner

Customer Access Network (CAN) - 24/7 Support
Melden Sie sich noch heute an, unter www.buyjustrite.eu.

Sicherheits- & Lagerschränke



Sicherheits- & Lagerschränke

Warum brauche ich einen Sicherheitsschrank?

Eine der Hauptursachen für Industriebrände ist die unsachgemäße Lagerung und Handhabung brennbarer Flüssigkeiten. Sicherheitsschränke helfen Ihnen, Kraftstoffe, Chemikalien und Lösungsmittel sicher zu lagern, um das Brandrisiko zu reduzieren und Ihre Personen und Ihr Eigentum zu schützen.

Sicherheitsschränke dienen kritischen Funktionen:

- Verbesserung des Bewusstseins: Gut sichtbare Schrankfarben und die auffällige Kennzeichnung identifizieren potenziell gefährliche Chemikalien
- Bewahren Sie gefährliche Flüssigkeiten organisiert und getrennt auf – für den Innengebrauch
- Erhöhen Sie die maximal zulässigen Mengen an brennbaren und entflammbaren Flüssigkeiten in Kontrollbereichen
- Verbessern Sie die Effizienz, indem Sie Materialien in der Nähe des Einsatzortes platzieren
- Verbessern Sie die Sicherheit mit dem Verriegelungsmechanismus
- Sorgen Sie im Brandfall für eine sichere Evakuierungszeit
- Einhaltung der bundesstaatlichen OSHA-Vorschriften und des Nationalen Feuerschutzverband

Zulassungen und Konformität

Jeder Justrite Sicherheitsschrank aus Stahl erfüllt mindestens einen oder mehrere der folgenden Vorschriften:

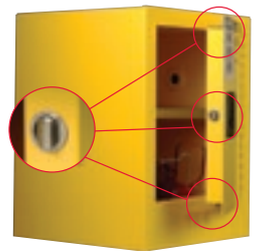
- OSHA 1910.106
- National Fire Protection Association (NFPA) Code 30 für entzündbare Flüssigkeiten
- NFPA Feuer-Code 1
- Internationaler Feuer-Code (IFC)
- Nationales Brandgesetz von Kanada
- NFPA-Gefahrstoffkennzeichnung 400
- Europäische EN-Norm 14470-1 und 14727 Die meisten Schränke verfügen über eine unabhängige Zulassung durch Dritte:
- FM zertifiziert
- MPA Dresden



Überlegungen zur Auswahl eines Sicherheitsschranks

- Bundes-, Landes- und lokale Compliance-Anforderungen
- Größe und Typ des zu lagernden Behälters
- Benötigte Kapazität
- Art der gelagerten Chemikalie
- Sicherheit und Sicherheitsfunktionen, wie ein mit U-Loc™ abschließbarer Griff, SpillSlope® Regale, Haz-Alert™ Warnhinweisbeschilderung, geschweißte Konstruktion

10 Year
Limited Warranty



Das selbstverriegelnde 3-Punkt-Geschlosssystem aus Edelstahl bietet einen ausfallsicheren, formschlüssigen Türverschluss mit erhöhter Hitzebeständigkeit.

Schmelzsicherungsglieder halten die Türen weit offen und schmelzen bei 74°C für das automatische Schließen (bei selbstschließenden Modellen).

Stabile, doppelwandige Stahlkonstruktion (1:1) mit 38 mm isolierendem Luftraum.

Leicht schließende, selbstverriegelnde Türen; Der U-Loc™ Griff (unten abgebildet) erfordert keine manuelle Drehung, um die obligatorische Dreipunktverriegelung zu aktivieren.

Die vollständig verschweißte und nicht genietete Konstruktion hält die Rechteckigkeit für eine längere Lebensdauer und bietet einen besseren Schutz bei Feuer, da Luftspalte reduziert werden.

Das durchgehende Scharnier sorgt für einen reibungslosen Verschluss.

Die dauerhafte und chemikalienbeständige, bleifreie Pulverbeschichtung innen und außen behält den Glanz und reduziert die Auswirkungen von Korrosion und Feuchtigkeit.

Zwei Belüftungsöffnungen mit eingebauten Blitzableitern, die strategisch unten und oben angeordnet sind.

Sure-Grip® EX Sicherheitsschränke bieten Spitzenleistung für die Aufbewahrung und den Schutz brennbarer Flüssigkeiten in Innenräumen.

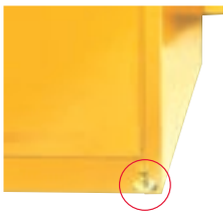


Der verborgene Selbstschließmechanismus bietet einen störungsfreien Zugang zum oberen Regalbereich. Selbsteinstellende Türen garantieren ein Schließen in der Reihenfolge und gewährleisten einen festen Verschluss von oben nach unten (bei selbstschließenden Modellen). Patentiert.

Patentierte SpillSlope® Sicherheitsregale leiten Ausläufe nach hinten und zum Boden des auslaufsicheren Auffangbehälters ab. Sie sind auf 76-mm-Zentren einstellbar und entsprechen den ANSI Standards mit einer zulässigen Last von 159kg.

Geschweißte Regalbügel verschränken sich mit dem Regal, um maximale Stabilität zu bieten, ohne die dünnen Klammern zu verlieren.

Auslaufsicherer 51mm-Rückhaltebehälter hält Leckagen und erfüllt die EPA-Anforderungen.



Verstellbare Stellfüße unterstützen Schränke auf unebenen Flächen.



Der U-Loc™ Griff verfügt über einen Doppelschlüsselsatz oder kann mit einem Vorhängeschloss versehen werden (nicht im Lieferumfang enthalten), um die Sicherheit zu erhöhen.



SpillSlope® Sicherheitsregale leiten Ausläufe nach hinten und zum Boden des auslaufsicheren Auffangbehälters ab. Erfüllt ANSI MH28.1



Geschweißte Konstruktion garantiert Rechtwinkligkeit für lange Lebensdauer; Tür Astragal sorgt für zusätzliche Robustheit.



Das gut sichtbare HazAlert™ Reflektionsetikett gibt eine Warnung - „Entflammbar – Von Feuer fernhalten“ auf Englisch, Spanisch und Französisch.



Eingebauter Erdungsstecker wird mit dem optionalen Erdungskabel 08500 gezeigt.

Sicherheits- & Lagerschränke



Classic Sure-Grip® EX Sicherheitsschränke

Schützen Sie Ihre Mitarbeiter, reduzieren Sie Brandrisiken und verbessern Sie die Produktivität, indem Sie brennbare Brennstoffe und Chemikalien in OSHA- und NFPAkonformen Sicherheitsschränke lagern

- Unabhängig feuergeprüft und von FM zugelassen
- 1mm starker, doppelwandiger, geschweißter Stahl mit 38 mm isolierendem Luftraum
- Verstellbare, patentierte, verzinkte SpillSlope® Stahlböden, die Ausläufe an den auslaufsicheren 51 mm- Auffangbehälter in den hinteren und unteren Bereich leiten
- 3-Punkt-Verschlussystem aus Edelstahl
- U-Loc™ Griff mit zwei Schlüsseln: Vorhängeschloss optional möglich
- Dreisprachige Warnung mit reflektierenden Haz-Alert™ Etiketten
- Enthält zwei Belüftungsöffnungen mit Flammensperren, verstellbaren Stellfüßen und Erdungsanschluss



8960001

Kapazität (L)	Behälter (L)	H x B x T (cm)	Fachboden	Manuell schließend	Selbstschließend	Zusatzfächer
114	20	112 x 109 x 46	1	8930001	8930201	29937
170	20	165 x 109 x 46	2	8945001	8945201	29937
227	32	165 x 86 x 86	2	8960001	8960201	29944
341*	41	165 x 109 x 86	2	8990001	8990201	29945

* OSHA 29CFR 1910.106(d)(3) gibt an, dass nicht mehr als 227 L (60 Gallonen) brennbare Flüssigkeiten der Kategorie 1, 2 oder 3 und nicht mehr als 454 L (120 Gallonen) brennbare Flüssigkeiten der Kategorie 4 in einem Sicherheitsschrank gelagert werden dürfen.



Auf Anfrage in vier Farben erhältlich

Sicherheits- & Lagerschränke



Countertop Sure-Grip® EX Sicherheitsschränke

Verwendung auf Werkbänken für den Zugriff bei häufig verwendeten Flüssigkeiten. Das konforme, kompakte Design bietet den gleichen Brandschutz für wie bei größeren Justrite Schränken

- Selbstverriegelnde Tür für sicheres Schließen
- Verfügbar in manuellen oder selbstschließenden Modellen mit einer Tür
- Platz sparen durch Wandmontage mit optionalem Wandhalter Artikel-Nr. 25951
- OSHA- und NFPA-konform



Kapazität (L)	Behälter (L)	H x B x T (cm)	Fachboden	Manuell schließend	Selbstschließend	Zusatzfächer
15	6.5	56 x 43 x 43	1	8904001	8904201	29935

Undercounter Sure-Grip® EX Sicherheitsschränke

Platzierbar unter Tresen, um den Stauraum optimal zu nutzen und Flüssigkeiten in der Nähe des Arbeitsbereichs aufzubewahren

- Der vertiefte Zehentritt verbessert die Ergonomie, da der Benutzer näher an der Arbeitsfläche stehen kann
- Doppelte Rückwandöffnungen mit Flammensperre ermöglichen bei Bedarf eine Belüftung
- Verfügbar in manuellen oder selbstschließenden Modellen
- Feuerfeste, auslaufsichere Ausführung mit 3-Punkt-Verschluss für ausfallsichere Schließung
- Das SpillSlope® Regal lenkt die verschütteten Stellen zum Boden und zurück in den Auffangbehälter
- OSHA- und NFPA-konform, FM-geprüft



Kapazität (L)	Behälter (L)	H x B x T (cm)	Fachboden	Manuell schließend	Selbstschließend	Zusatzfächer
83	20	89 x 89 x 56	1	8923001	8923201	29939

Sicherheits- & Lagerschränke



Slimline Sure-Grip® EX Sicherheitsschränke

Bewahren Sie brennbare Gegenstände sicher auf, wenn der Platz knapp ist, oder erweitern Sie den Stauraum neben vorhandenen Schränken

- Feuergeprüft und FM-geprüft; entspricht OSHA und NFPA
- 1 mm starker, doppelwandiger, geschweißter Stahl mit 3 mm isolierendem Luftraum
- 3-Punkt-Verschlusssystem aus Edelstahl
- Verfügbar in manuellen oder selbstschließenden Modellen mit einer Tür
- U-Loc™ Griff mit zwei Schlüsseln: Vorhängeschloss optional möglich
- Drei verstellbare, patentierte, verzinkte SpillSlope® Stahlböden, die Ausläufe an den auslaufsicheren 51 mm- Auffangbehälter leiten
- Enthält zwei Belüftungsöffnungen mit Flammensperren, verstellbaren Stellfüßen und Erdungsanschluss



8922001

Kapazität (L)	Behälter (L)	H x B x T (cm)	Fachboden	Manuell schließend	Selbstschließend	Zusatzfächer
83	10	165 x 59 x 46	3	8922001	8922201	29936
204	20	165 x 59 x 86	3	-	8954201	29941

Sicherheits- & Lagerschränke

Compac Sure-Grip® EX Sicherheitsschränke

- FM-zertifiziert, entspricht OSHA und NFPA
- Das feuerfeste Design umfasst doppelwandigen Stahl mit 38 mm isolierendem Luftraum und einem 3-Punkt-Edelstahlverschluss, der ein sicheres Schließen der Tür gewährleistet
- Das einstellbare SpillSlope® Sicherheitsregal lenkt Ausläufe in einen auslaufsicheren 51 mm Auffangbehälter
- Doppelte Öffnungen mit Flammensperren, Nivellierfüßen und Erdungsanschluss
- 45 L ist 0,9 m hoch und passt unter die meisten Werkbänke



8912001

Kapazität (L)	Behälter (L)	H x B x T (cm)	Fachboden	Manuell schließend	Selbstschließend	Zusatzfächer
45	10	89 x 59 x 46	1	8912001	8912201	29936
57	10	112 x 59 x 46	1	8915001	8915201	29936

Mini Sicherheitsschrank

- Der kleine Schrank bietet Platz für leicht brennbare Gegenstände in der Nähe – einfaches umstellen
- Drei Gummiseile halten den Inhalt beim Transport innerhalb der Werkstatt fest
- Einzelne Tür zum manuellen Schließen
- Das verstellbare Regal maximiert den Platz im Schrank und lenkt die Leckagen nach hinten und unten in einen 2 Liter Auffangbehälter
- Entspricht OSHA und NFPA



Kapazität (L)	Behälter (L)	H x B x T (cm)	Fachboden	Manuell schließend	Selbstschließend	Zusatzfächer
Aérosols	2.2	56 x 43 x 20	1	8902001	-	-

Piggyback Sure-Grip® EX Sicherheitsschränke

Dank der niedrigen Bauhöhe können Sie brennbare Gegenstände auf der Tischplatte oder auf den Schränken von 114 und 170 L aufbewahren

- Erweitern Sie Ihre Lagerfläche und trennen Sie Flüssigkeiten sicher
- Entspricht OSHA und NFPA, FM-geprüft
- Komplett geschweißt, doppelwandig 1mm Stahl mit 38 mm isolierendem Luftraum
- Ausfallsicheres 3-Punkt-Verschlussystem aus Edelstahl
- Erhältlich als 2-Türer mit manueller oder selbstschließender Ausführung
- U-Loc™ Griff mit zwei Schlüsseln: Vorhängeschloss optional möglich
- Enthält zwei Belüftungsöffnungen mit Flammensperren, verstellbaren Stellfüßen und Erdungsanschluss



8917001

Kapazität (L)	Behälter (L)	H x B x T (cm)	Fachboden	Manuell schließend	Selbstschließend	Zusatzfächer
45	20	46 x 109 x 46	0	8913001	8913201	-
64	20	61 x 109 x 46	1	8917001	8917201	29937

Sure-Grip® EX Sicherheitsschränke für Wandmontage

Machen Sie das Beste aus dem nutzbaren Stauraum - hängen Sie den Schrank über der Werkbank auf, um einfachen Zugriff auf Arbeitslösungsmittel zu erhalten

- Komplett konformes, feuerfestes Design wie größere Justrite Sicherheitsschränke
- Die Positionierung auf Augenhöhe ermöglicht den einfachen Zugriff auf häufig verwendete Flüssigkeiten
- 2-türiges manuelles Schließen
- Wird komplett mit Befestigungsmaterial geliefert



Kapazität (L)	Behälter (L)	H x B x T (cm)	Fachboden	Manuell schließend	Selbstschließend	Zusatzfächer
64	20	61 x 101 x 46	1	8917008*	-	-
76	17	111 x 109 x 31	3	8934001	-	29938

* Nicht FM zugelassen.

Sicherheits- & Lagerschränke



EN Sicherheitsschränke 90 Minuten

Der Schrankkörper besteht aus 1 - 1,5 mm dickem Stahl und hochdichten Steinwollfasern sowie aus Kalziumsulfatplatten und hat ein robustes, säurebeständiges, epoxidbeschichtetes Äußeres, das eine ausgezeichnete Korrosionsbeständigkeit bietet. Unter Brandbedingungen dehnen sich Dämmschichtbildnerstreifen aus und dichten alle Spalten hermetisch ab, um die in den Schrank eindringende Wärme zu reduzieren, wodurch der Inhalt 90 Minuten lang geschützt und die Evakuierungszeit verlängert wird. Die Schranktüren öffnen oder schließen sich manuell. Im Falle eines Brandes löst das eingebaute Schmelzlot-System aus, um ein automatisches Schließen der Türen bei 50°C zu ermöglichen.

- Hergestellt aus 1 - 1,5 mm Stahl
- Automatisches Schließen der Tür, wenn die Temperatur 50°C übersteigt
- Säurebeständige Epoxid-Beschichtung
- Mit Steinwollefasern hoher Dichte und Kalziumsulfatplatten isoliert
- MFC-Platten innen, beständig gegen Säure und korrosive Dämpfe
- Additional shelving available



Art. Nr.	Kapazität (L)	Bezeichnung	Größe (mm)	Gewicht (kg)
22608	100	Single Door - 3 Shelves	600 x 2070	216,0
22609	220	Double Door - 3 Shelves	1200 x 2070	365,0

Sicherheits- & Lagerschränke



EN Lithiumbatterien-Sicherheitsschränke 90 Minuten

Der Lithiumbatterien-EN-Schrank von Justrite ist mit der neuesten Sicherheitstechnologie ausgestattet, um Personal und Umgebung gegen die potenziellen Gefahren der Lagerung, Handhabung und des Ladens von Lithium-Ionen-Akkus zu schützen.

Feuertests gemäß den strengsten internationalen Standards wie EN 14470-1 bestätigen, dass der Schrank alle Feuerschutzanforderungen erfüllt. Er schützt gelagerte Lithium-Ionen-Akkus im Falle eines externen Feuers für einen Zeitraum von mindestens 90 Minuten vor Überhitzung. Somit verhindert er, dass die Batterien sich spontan entzünden, instabil werden oder explodieren.

- Aus 1-1,5mm dickem, galvanisch verzinktem Stahl
- Automatische Türverriegelung bei Temperaturen über 50°C
- Isolation aus hochdichter Steinwolle und Calciumsulfat-Platten
- Schützt gelagerte Lithium-Ionen-Akkus für mindestens 90 Minuten vor Überhitzung durch externe Feuer
- Eine große Auswahl zusätzlichen Zubehörs wie Steckdosen und einem voll funktionsfähigen Sicherheitssystem



Art. Nr.	Capacité (Litre)	La description	Dimensions (mm)	Poids (kg)
22611	100	Single Door - Cabinet Only*	600 x 2070	216
22612	220	Double Door - Cabinet Only*	1200 x 2070	365

*Verschiedene Konfigurationsoptionen verfügbar

Sicherheits- und Lagerschränke für Fässer



Vertical Drum Sure-Grip® EX Sicherheitsschränke

OSHA- und NFPA-konforme vertikale Lagerung für ein oder zwei 110- bis 200-L-Fässer

- 1 mm doppelwandiger, geschweißter Stahl mit 38 mm isolierendem Luftraum für Feuerwiderstand
- Das halbtiefe Fach ist passend für Fässer mit Pumpe oder Trichter und bietet Platz für Fässerzubehör
- Verfügbar in manuellen oder selbstschließenden Modellen
- Wahl der Fasswalzen zur Erleichterung der Bewegung schwerer Fässer oder der herausnehmbaren Fasshalterung, um die Fässer über dem Auffangbehälter zu halten
- Unabhängig feuergeprüft und von FM-Zulassungen zugelassen



Drum Kapazität (L)	Behälter (L)	H x B x T (cm)	Fachboden	Manuell schließend	Selbstschließend	Zusatzfächer
Ein – 200	31	165 x 86 x 86	1	8962001	-	29946
Zwei – 110	40	165 x 109 x 86	1	8990601**	8990601**	-

Double-Duty Vertical Drum Sure-Grip® EX Sicherheitsschränke

- Zwei separate Fächer passen für ein vertikales 200-L- oder 110-L-Fass und bis zu zwölf 19-L-Sicherheitskanister
- Vollständig konformes, feuerfestes Design mit selbstverriegelnden Dreipunktüren
- Im Fassbereich befinden sich Rollen über dem Auffangbehälter und ein 29946 halbtiefes SpillSlope® Fach
- Der Bereich für Sicherheitskanister umfasst zwei verstellbare SpillSlope® Regale in voller Größe



Kapazität (L)	Behälter (L)	H x B x T (cm)	Fachboden	Manuell schließend	Selbstschließend	Zusatzfächer
435*	24, 31	165 x 150 x 86	2,1	8992601	8992701	29974

* OSHA 29CFR 1910.106(d)(3) legt fest, dass nicht mehr als (227L von Kategorie 1, 2 oder 3 brennbare Flüssigkeiten und nicht mehr als 454L von Kategorie 4 brennbare Flüssigkeiten in einem Sicherheitsschrank aufbewahrt werden dürfen.

** Nicht FM zugelassen

Sicherheits- und Lagerschränke für Fässer

Horizontaler Drum Sure-Grip® EX Sicherheitsschrank

- Feuertgeprüft und genehmigt durch FM Prüfung; 1 mm doppelwandiger, geschweißter Stahl
- Hält ein horizontal gelagertes 200-Liter-Fass für den Einsatz von Dosieranwendungen
- Der Innenraum bietet Platz für einen Auffangbehälter und umfasst Schienen, um die Fasshalterung in Position zu bringen
- Verfügbar in manuellem oder selbstschließendem Varianten
- Pulverbeschichtung innen und außen
- Auslaufsicherer 51 mm Auffangbehälter, doppelte Öffnungen mit Flammensperren
- Eingebauter Erdungsstecker



899320 abgebildet mit optionaler 08800 Trommelwalze

Drum Kapazität (L)	Behälter (L)	H x B x T (cm)	Fachboden	Manuell schließend	Selbstschließend
One – 200	39	127 x 76 x 122	-	8993001	8993201

Zubehör für Fassschränke

25932 Schrankrampe:

- Ein Fass kann einfach mit einem Wagen in den Schrank geladen werden
- Die Rampe wird über die Schwelle gelegt, um sie sicher zu halten
- Laufflächendesign maximiert die Traktion
- Für alle Arten von Justrite Fassschränken
- Die einheitliche Lastbegrenzung beträgt 340 kg
- Nicht für den Gebrauch mit dem 08800 Fassgerüst geeignet



25920 Fass Rollen

- Für den vertikalen Lagerschrank 8962001 (separat erhältlich) können schwere Fässer leichter manövriert werden



08800 Fassgerüst mit Rollen

- Positioniert ein horizontales Fass für die Schwerkraftabgabe



Classic Sure-Grip® EX Sicherheitsschränke für Brennbare Stoffe

Trennen und identifizieren Sie brennbare Flüssigkeiten für die sichere Lagerung von Farben und Tinten

- Vollständig konform, feuergeprüft und mit FM-Zulassung
- Stabiler doppelwandiger 1 mm Stahl mit 38 mm isolierendem Luftraum
- Die SpillSlope® Sicherheitsregale passen sich an verschiedene kleinere Farbdosen und Aerosoldosen an
- Auslaufsicherer 51 mm Auffangbehälter nimmt Verschüttungen auf
- 3-Punkt-Verschlussystem aus Edelstahl für ausfallsichere Schließung
- Enthält zwei Belüftungsöffnungen mit Flammensperren, verstellbaren Stellfüßen und Erdungsanschluss



893011

Kapazität (L)	Behälter (L)	H x B x T (cm)	Fachboden	Selbstschließend	Zusatzfächer
151	20	112 x 109 x 46	3	8930311	29937

Aufbewahrungsboxen für Dokumente

Halten Sie Ihre wichtigen Papiere bereit und schützen Sie sie vor Feuchtigkeit und Schmutz

- Witterungsbeständige Aufbewahrungsboxen aus Polyethylen bewahren Handbücher und Dokumente sicher auf
- Helle rote Farbe für Sichtbarkeit mit einem Bereich, der eine Beschriftung ermöglicht
- Das Etikettenpaket enthält 2 leere Etiketten und 2 gedruckte Etiketten (SDS und Bedienungsanleitung)
- Inklusive strapazierfähigem doppelseitigen Klebeband für eine einfache Installation
- Große Boxen ermöglichen SDS-Heftung, mittlere und große Boxen ermöglichen ein Vorhängeschloss



Ideal für die Aufbewahrung von Sicherheitsdatenblättern, Anweisungsblättern, Empfangsrechnungen, Evakuierungsplänen, Zeitplänen, Anlagenlayouts, Bestandslisten, Bedienungsanleitungen, Notfallkontakten, Zertifikaten und Krankenakten.

Zubehör:

- Etikettenpaket (4 gelbe Etiketten: 2 leere und 2 bedruckte - Sicherheitsdatenblätter und Bedienungsanleitung)



23303 - Mittlere Größe Öffnung oben



23304 - Mittlere Größe Öffnung vorne



23305 - Rohrbox Verschlussdeckel



23306 - Große Box Öffnung vorne

Sicherheits- & Lagerschränke für Gefahrstoffe & Ätzmittel



Classic Sure-Grip® EX Sicherheitsschränke für Ätzmittel

Schützen Sie Personal und Labor vor schädlichen Chemikalien, indem Sie korrosive Stoffe in speziell dafür entworfenen Sicherheitsschränken lagern

- Unabhängig feuergeprüft und mit FM-Zulassung
- Pulverbeschichtung innen und außen
- Entspricht dem feuerfesten Design der klassischen Justrite Schränke für die Lagerung von brennbaren Stoffen
- Auslaufsicherer 51 mm Auffangbehälter, Doppelöffnungen mit Flammensperren, einstellbare Stellfüße, Erdungsverbinder
- Polyethylen-Schalen passen auf verzinkte SpillSlope® Stahlböden, um aggressiven Chemikalien zu widerstehen
- Das Polyethylen-Innenfutter am Boden der Wanne lässt sich leicht entfernen, um Tropfen und Lecks zu reinigen
- Die Modelle 114 L verfügen über ein zusätzliches Polyethylen- Arbeitsfach, das auf dem Schrank platziert werden kann, um eine praktische Arbeitsfläche zu erhalten



8945021



8912021



8917221



8922221



8923021

Kapazität (L)	Behälter (L)	H x B x T (cm)	Fachboden	Manuell schließend	Selbstschließend	Zusatzfächer
Classic Sicherheitsschrank:						
114	20	112 x 109 x 46	1	8930021	8930221	29937
170	20	165 x 109 x 46	2	8945021	8945221	29937
227	32	165 x 86 x 86	2	8960021	8960221	29944
341	41	165 x 109 x 86	2	-	8990221	29945
Countertop Sicherheitsschränke:						
45	10	89 x 59 x 46	1	8912021*	8912221*	29936
Compac Sicherheitsschrank:						
45	20	46 x 109 x 46	0	8913021	8913221	-
Piggyback Sicherheitsschrank:						
83	10	165 x 59 x 46	3	8922021	8922221	29936
Slimline Sicherheitsschrank:						
83	20	89 x 89 x 56	1	8923021	8923221	29939

* Nicht FM zugelassen.

Sicherheitsschränke für Gefahrstoffe

Identifizieren und sicheres Aufbewahren von gefährlichen Materialien wie Säuren, Basen, Oxidationsmitteln oder toxischen Materialien

- Unabhängig feuergeprüft und mit FM-Zulassung
- Anwendungsspezifische Etiketten kennzeichnen den Inhalt, um inkompatible Chemikalien sicher zu lagern und zu trennen
- Doppelwandiger 1 mm Stahl mit einem Luftraum von 38 mm
- Auslaufsicherer 51 mm Auffangbehälter mit Polyethylen-Einlage für Boden des Auffangbehälters
- Selbstschließende Tür(en) mit 3-Punkt-Verriegelung aus rostfreiem Edelstahl, selbstverriegelnd und selbstschließend
- Die schmelzbare Verbindung der Tür(en) schmilzt bei 74°C zum automatischen Schließen unter Brandbedingungen
- Verstellbare SpillSlope® Stahlböden mit Polyethylenschalen für chemische Beständigkeit gegen Leckagen
- Das 114 L Gehäuse verfügt über ein zusätzliches Polyethylen-Arbeitsfach, das für eine praktische Arbeitsfläche auf dem Schrank platziert werden kann



8660281



8604281



8615281



8613281



8654281



8623281

Kapazität (L)	Behälter (L)	H x B x T (cm)	Fachboden	Selbstschließend	Zusatzfächer
Classic Sicherheitsschrank:					
114	20	112 x 109 x 46	1	8630281	29937
170	20	165 x 109 x 46	2	8645281	29937
341	41	165 x 109 x 86	2	8690281	29945
Countertop Sicherheitsschränke:					
15	6.5	56 x 43 x 43	1	8604281*	29935
Compac Sicherheitsschrank:					
57	10	112 x 59 x 46	1	8615281	29936
Piggyback Sicherheitsschrank:					
45	20	46 x 109 x 46	0	8613281	-
Slimline Sicherheitsschrank:					
83	10	165 x 59 x 46	3	8622281	29936
204	20	165 x 59 x 86	3	8654281	29941
Undercounter Sicherheitsschrank:					
83	20	89 x 89 x 56	1	8623281	29939

* Nicht FM zugelassen.

ChemCor® beschichtete Sicherheitsschränke für Gefahrstoffe

Die nahtlose ChemCor®-Beschichtung schützt die Schrankoberflächen vor Rost und Korrosion

- Alle Leistungsmerkmale der Gefahrstoffschränke von Justrite mit zusätzlichem Schutz vor Korrosion durch Tropfen und bei aggressiven Chemikalien
- Einzigartige flammbeschichtete thermoplastische Oberfläche für Innentüren, Regale, Wände, Decke und Auffangbehälter
- Durch die porenfreie, nahtfreie Oberfläche werden keine korrosionsanfälligen Niete oder Befestigungselemente benötigt
- Resistent gegen Flecken und leicht zu reinigen
- Das 114 L Gehäuse verfügt über eine Polyethylen-Arbeitsablage zum Positionieren auf dem Schrank als praktische Arbeitsfläche



86302821



86042821



86122821



86132821



86222821



86232821

Kapazität (L)	Behälter (L)	H x B x T (cm)	Fachboden	Selbstschließend	Zusatzfächer
Classic Sicherheitsschrank:					
114	20	112 x 109 x 46	1	86302821	29957
170	20	165 x 109 x 46	2	86452821	29957
227	32	165 x 86 x 86	2	86602821	29952
Countertop Sicherheitsschränke:					
15	6.5	56 x 43 x 43	1	86042821*	29930
Compac Sicherheitsschrank:					
45	10	89 x 59 x 46	1	86122821	29904
Piggyback Sicherheitsschrank:					
45	20	46 x 109 x 46	0	86132821	-
64	20	61 x 109 x 46	1	86172821	29957
Slimline Sicherheitsschrank:					
83	10	165 x 59 x 46	3	86222821	29904
Undercounter Sicherheitsschrank:					
83	20	89 x 89 x 56	1	86232821	29929

* Nicht FM zugelassen.

Sicherheits- & Lagerschränke Polyethylene und Holz



Polyethylenschrank für korrosive Chemikalien

Komplett metallfreier Polyschrank - nie wieder Rost

- Für starke Säuren wie Salzsäure, Schwefelsäure, Salpetersäure; oder Basen wie Natrium-, Kalium-, Calciumhydroxid
- Langlebiges HDPE (Polyethylen hoher Dichte) für chemische Beständigkeit
- Das Regal kann in Schritten von 76 mm mit einer Traglast von 57 kg eingestellt werden
- Abnehmbarer Behälterdeckel dient als unteres Fach und verdeckt den integrierten auslaufsicheren 32 L Auffangbehälter
- Das manuelle 2-Türer-Gerät ermöglicht ein optionales Vorhängeschloss
- Verwenden Sie den Schrank alleinstehend, um die gerillte Oberfläche zu nutzen oder erhöhen Sie die Kapazität durch das Stapeln von zwei Schränken
- Bei Verwendung unter einer Theke bietet der vertiefte Zehentritt eine verbesserte Ergonomie
- Vier vorgeformte hintere Entlüftungsstellen bieten die Möglichkeit für ein nachrüstbares Entlüftungskit (nicht im Lieferumfang enthalten), wenn ein Dampfentlüftungssystem erforderlich ist
- Drei anwendungsspezifische Etiketten enthalten - Säure, Base und Ätzmittel



2.5 L Flascheninhalt	Behälter (L)	H x B x T (cm)	Fachboden	Regalbelastung (kg)	Manuell schließend
36	32	90 x 91 x 64	1	57	24180

Aufsatzschrank aus Polyethylen für korrosive Stoffe

- Komfort am Einsatzort für kleine Mengen an Säuren oder Basen
- Komplett metallfrei - ausgezeichnete chemische Beständigkeit gegen Verschüttungen und Dämpfe
- Beinhaltet zwei Polyfachböden; Verwenden Sie einen Boden innen um Leckagen aufzufangen; lagern Sie den Anderen unter dem Schrank und Entfernen diesen bei Bedarf für die Nutzung als Arbeitsplatte
- Türanschlag von beiden Seiten - für optionales Vorhängeschloss
- Drei anwendungsspezifische Etiketten enthalten - Säure, Base und Ätzmittel



4 L Flascheninhalt	Behälter (L)	H x B x T (cm)	Fachboden	Regalbelastung (kg)	Manuell schließend
2	-	50 x 36 x 44	-	-	24080

Holzlaminat-Säureschränke

- Langlebige Holzkonstruktion mit Griffen und Scharnieren aus Edelstahl
- Das Regal ist in 32 mm Schritten einstellbar
- Beinhaltet verstellbare Standfüße, reflektierende Haz Alert™ Label und ein doppeltes Schlüsselset
- Das **24140** Unterbau Modell verfügt über eine abnehmbare, leicht zu reinigende Arbeitsfläche aus Polyethylen, die 16mm tief ist für Leckagen
- **24140** Höhenmaß beinhaltet einen 19 mm Aufsatz. Entfernen Sie das Oberteil für den Unterbau und stellen Sie die Standfüße auf bis zu 19 mm ein



2.5 L Flascheninhalt	Behälter (L)	H x B x T (cm)	Fachboden	Manuell schließend	Fachboden
6	-	47 x 61 x 41	0	24120	-
36	-	91 x 91 x 56	1	24140	24168
49	-	152 x 107 x 45	1	24150	24167

Massive Polyethylen-Säureschränke

- Geeignet für stark aggressive Flüssigkeiten - es dürfen keine Metallteile angegriffen werden
- Auslaufsicherer 51 mm Auffangbehälter
- Dreipunktverschluss bei größeren Einheiten bietet sicheren Verschluss
- Das Regal bei größeren Einheiten kann in 76 mm Schritten eingestellt werden
- Tür ermöglicht optionales Vorhängeschloss
- Der vertiefte Zehentritt des **24010** 36-L Unterbodenmodells bietet eine verbesserte Ergonomie - weniger Neigung



24010

2.5 L Flascheninhalt	Behälter (L)	H x B x T (cm)	Fachboden	Manuell schließend
6	-	56 x 43 x 43	0	24004
36	-	91 x 91 x 55	1	24010
36	-	93 x 91 x 55	1	24015

Zubehör für Organisation und verbesserten Nutzen

SpillSlope® Stahlboden für Gefahrstoffschränke oder korrosive Lagerschränke

- Verzinkte Stahlböden halten bis zu 159 kg und können in 76 mm Schritten eingestellt werden
- Die Auflagen aus Polyethylen passen auf Stahlböden und bieten zusätzlichen Korrosionsschutz gegen Leckagen bei der Lagerung von korrosiven Flüssigkeiten
- Zu den verfügbaren Optionen gehören: Kombinationsfach mit Poly-Fach, Stahlfach alleine oder Poly-Fach alleine



Regalteiler aus Stahl

- **29985** passt für alle Justrite Schränke mit 36 cm tiefen Fachböden
- **29990** passt für alle Justrite Schränke mit 46 cm tiefen Fachböden
- Einfach über das Regal legen und wie gewünscht in Position schieben



84000 Seismisches Halterungs-Set

- Bietet erhöhte Stabilität - ideal für erdbeben- oder hurrikananfällige Gebiete
- Ein Set sichert jeden Sicherheitsschrank an einer Wand oder Boden
- Es werden keine Löcher erzeugt, so dass die Brandschutzeigenschaften des Schrankes erhalten bleiben und der Schrank die FM-Zulassung behält



Zubehör für Organisation und verbesserten Nutzen

84002 Erhöhungsrahmen

- Bietet robuste, stabile Unterstützung für die einfache Verlagerung von leeren Schränken mit Gabelstapler oder Palettenheber
- Der erhöhte Rahmen erleichtert das Reinigen des Bodens und hält das Gehäuse von Bodenfeuchtigkeit fern
- Standfüße und Sicherheitswarnung enthalten: „Forklift Only When Empty“ (Nur im leeren Zustand für Gabelstapler geeignet)



84001 Rollwagen

- Erleichtert den Transport eines schweren Sicherheitsschranks -transportieren Sie Lösungsmittel und Chemikalien direkt in Ihren Arbeitsbereich
- Komplett geschweißte 3 mm starke, robuste Stahl- und 127 mm Poly-Laufrollen mit Bremsen sorgen für zusätzliche Sicherheit
- Abnehmbarer Schiebegriff
- Passend für jeden Schrank 109 x 46 cm mit einer maximalen Höhe von 112 cm und einer Traglast von 227 kg



29916 VaporTrap™ Sicherheitsschrank Filter

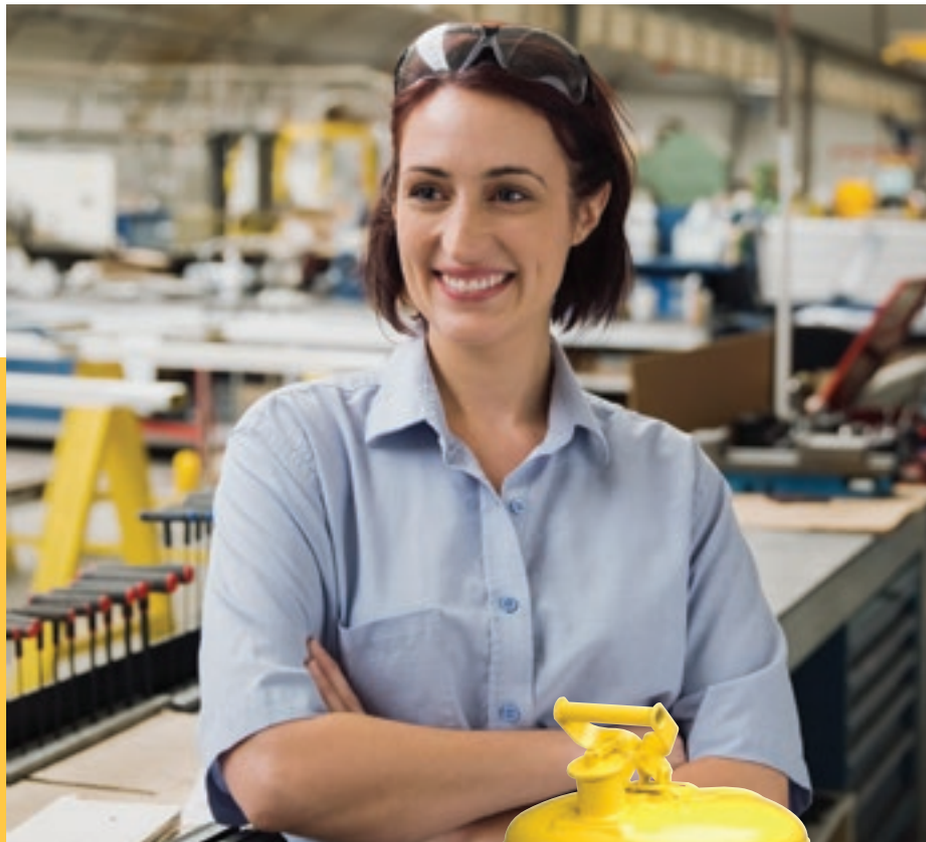
Verbessert Ihre Arbeitsumgebung, indem Sie die Inhalationsbelastung der Mitarbeiter durch VOC reduzieren

- Reduzieren Sie schädliche flüchtige organische chemische Dämpfe in Ihrem Sicherheitsschrank
- Das Aktivkohlefiltermedium in einer Edelstahl-Kartusche adsorbiert VOC-Dämpfe
- Die magnetisierte Basis bietet eine flexible Platzierung innerhalb des Schranks
- Der beschriftbare Bereich auf dem Etikett für das Datum dient als Erinnerung an den Austausch - der Lebenszyklus variiert je nach Dampftyp und -konzentration
- Set mit 2 Filtern



Hinweis: Aufgrund von Variablen wie der Chemikalie selbst, ihrer Reinheit oder ihres Dampfdrucks, der Temperatur, Luftfeuchtigkeit, dem Alter der Kohle usw. ist es schwierig, die VOC-Dampfadsorptionsraten zu schätzen. Der Justrite VaporTrap™ Kohlefilter ist nicht als Ersatz für die Verwendung von sicheren, geschlossenen Behältern vorgesehen, wie von OSHA und der EPA gefordert. Verschüttungen und Rückstände aus dem Schrank und den Behältern müssen entfernt werden.

Sicherheits- & Transportbehälter



Sicherheits- & Transportbehälter

Warum brauche ich einen Sicherheitsbehälter?

In fast jedem Geschäftsbereich werden brennbare Flüssigkeiten wie Kraftstoffe, Chemikalien und Lösungsmittel verwendet. Während diese Flüssigkeiten relativ üblich sind, ist es wichtig, die möglichen Gefahren zu verstehen. Zum Beispiel kann eine Gallone verdampftes Benzin mit der gleichen Kraft wie zwanzig Dynamitstangen explodieren. Sicherheitsbehälter schützen die Mitarbeiter, indem sie das Risiko von Unfällen und Bränden beim Umgang mit gefährlichen Flüssigkeiten minimieren.

Sicherheitsbehälter dienen kritischen Funktionen:

- Sie verringern die Brand- und Explosionsgefahr, wenn Sie brennbare Flüssigkeiten einfüllen und lagern
- Einhaltung der OSHA-Vorschriften und der Brandbestimmungen
- Verbesserung der Effizienz mit benutzerfreundlichen Funktionen, die das Gießen und Befüllen verbessern

Genehmigung und Konformität

Genehmigt von oder erfüllen mindestens einen oder mehrere der folgenden Punkte:

- FM-Zulassungen
- Underwriters Laboratories
- TÜV-Inspektion
- OSHA 1910.106
- Code 30 der National Fire Protection Association (NFPA)
- UN/D.O.T. 49 CFR Teile 100 bis 185
- Nationales Brandschutzgesetz von Kanada
- NFPA Feuer-Code 1
- Internationaler Feuer-Code (IFC)
- California Air Resources Board (CARB) - Titel 13



Bequemer, abgerundeter Griff
schneidet nicht in die Hand.

Der auslaufsichere Überdruckdeckel
wird automatisch entlüftet, um
einen Abbruch oder Explosionen zu
verhindern. Sprungfederbasiert um
selbstschließend Dämpfe und
Ausläufe zu kontrollieren.

Dreisprachiges
Warnschild



Arten von Sicherheitsbehältern

- Typ I und Typ II Stahl-Sicherheitsbehälter
- Sicherheitsbehälter aus Polyethylen
- Labor-Sicherheitsbehälter
- Schnelltrenn-Sicherheitsbehälter
- Entsorgungsbehälter für Flüssigkeiten
- Ölabbfall-Entsorgungsbehälter
- Sparanfeuchter & Kleinteilereiniger
- Wasch-, Tauchbehälter & Reinigungstanks



Der exklusive, belüftete
AccuFlow™ Verteiler Typ
II mit
Sicherheitsschrank:
Auslösegriff sorgt für
das schnellste,
geschmeidigste und
kontrollierteste
Ausgießen. Patentierte

Flexibler 229 mm
Schlauch bei Typ II
AccuFlow™ ermöglicht
das gezielte Eingießen
in kleine Öffnungen.

Sicherheits- & Transportbehälter

AccuFlow™



Type II



Type I

Der frei schwenkbare Griff mit ausbalanciertem Design hebt das Gewicht der Dose gegen den Öffnungsmechanismus an, um das Gießen und Tragen zu erleichtern.

Versteifungsrippen verstärken Wände gegen Einbeulen oder Implosion.

Doppelte Verschlussnähte an Boden und Oberseite bieten vier Stahlstärken für zusätzlichen Schutz gegen Stöße.

10 Year
Limited Warranty



Der Schnellfüllstutzen des AccuFlow™ Typ II verfügt über einen ergonomisch geformten Hubhebel, der sich für ein einfaches Befüllen weit öffnen lässt.



Zusätzliche Kapazität in allen Dosen für Öladditive für Zweitaktmotoren.



Die 13 mm Griffklappe am Boden unterstützt das Ausgießen und verhindert einen versehentlichen Durchstoß, wenn sie auf unebenen Flächen platziert werden.



Edelstahl-Flammensperre stoppt die Rückzündung. 88 mm Länge bieten ein sicheres Einführen der Gasdüse.



Ein optionaler 2-Positionen-Polypropylen-Trichter für Dosen vom Typ I erleichtert das Ausgießen und faltet sich für kompakte Lagerung und Abfüllung zusammen.



Die große ID-Zone ermöglicht die Kennzeichnung der Benutzer, um Missbrauch, Pannen mit inkompatiblen Gemischen zu vermeiden oder den Eigentümer oder die Abteilung zu identifizieren.

Sicherheits- & Transportbehälter



Sicherheitsbehälter Typ I

Schützen Sie Ihre Mitarbeiter und reduzieren Sie das Brandrisiko, indem Sie brennbare Flüssigkeiten in einen OSHA-zugelassenen Einstutzen-Sicherheitsbehälter Typ I einführen, lagern und ausgeben

- Selbstschließender, auslaufsicherer Deckel schützt vor Austreten der Dämpfe und vor Verschütten
- Überdruckentlastungskappen lüften automatisch, um den Ausbruch oder eine Explosion zu verhindern
- Flammensperre aus Edelstahl leitet Wärme ab, um die Rückzündung zu stoppen
- Garantiert 100% auslaufsicher
- Ein großer Etiketten-ID-Bereich für Behälter mit Schwenkgriff bietet Schreibraum zur Identifizierung von Inhalten
- Schwenkbare Griffe an Dosen ab 4 Liter für schwerere Lasten
- Die widerstandsfähige Pulverbeschichtung widersteht Chemikalien
- Zertifiziert durch FM-Zulassungen, UL/ULC und TÜV



7150100Z



10001 10101Z 10301Z



7125100Z 7120100Z 7110100Z 7150100Z

Auslösegriff

Kapazität (L)	Ø x H (cm)	Rot	Gelb
0,5	12 x 17	10001	10011Z
1	21 x 21	10101Z	10111Z
4	18 x 29	10301Z*	

Schwinggriff

Kapazität (L)	Ø x H (cm)	Rot	Gelb
4	24 x 28	7110100Z	7110200Z
7,5	24 x 35	7120100Z	7120200Z
9,5	30 x 29	7125100Z	7125200Z
19	30 x 43	7150100Z	7150200Z

11202Y Typ I Sicherheitsbehälter-Trichter

- Für Größen ≥4 Liter. Zwei Positionen: Gefaltet beim Befüllen, bleibt beim Gießen oben
- Großer Füllkopf schützt vor Spritzern



* Nicht TÜV zertifiziert

Sicherheits- & Transportbehälter

Typ II AccuFlow™ Sicherheitsbehälter

Mit dem zusätzlichen Komfort von AccuFlow™ mit Safe-Squeeze® Abzug für sicheres und kontrolliertes Ausgießen gehen Sie über den Schutz und die Einhaltung von Richtlinien hinaus

- Das belüftete Design sorgt für einen reibungslosen Flüssigkeitsfluss
- Ein flexibler 229 mm langer Metallschlauch hilft, das Ausgießen in kleine Öffnungen zu kontrollieren
- Flammensperre aus Edelstahl verhindert die Rückzündung
- Zwei Öffnungen - eine zum gezielten Schütten, eine mit ergonomisch geformten Hubhebeln für einfaches Befüllen
- Versiegelter Deckel mit automatischer Überdruckentlastung zum Schutz vor Explosionen
- Eine große Label-ID-Zone bietet Schreibräum für Identitätsinhalte, Abteilungsort oder individuellen Benutzernamen
- Die widerstandsfähige Pulverbeschichtung widersteht Chemikalien
- Zertifiziert durch FM Zulassungen, UL/ULC und TÜV; erfüllt OSHA- und NFPA-Anforderungen



7250130Z



7225130Z



7210120Z



7220120Z

Kapazität (L)	Ø-Schlauch x L (cm)	Ø x H (cm)	Rot	Gelb
4	1,6 x 23	24 x 27	7210120Z	7210220Z
7,5	1,6 x 23	24 x 34	7220120Z	7220220Z
9,5	2,5 x 23	30 x 30	7225130Z	7225230Z
19	2,5 x 23	30 x 45	7250130Z	7250230Z

Sicherheitsdosierbehälter

Gleiche Vorzüge unseres klassischen Sicherheitsbehälter Typ I, aber auch Armaturen für die sichere Abgabe gefährlicher Flüssigkeiten in kleine Flaschen und Becher

- Alle Stile sind FM-genehmigt
- Einfüllstutzen verfügen über selbstschließende Druckentlastungskappen und Flammensperren aus Edelstahl
- Selbstschließende Armaturen sorgen für eine problemlose Ausgabe



08540



08902



7150250Z

Stahl-Abfüllbehälter

- Der selbstschließende Zapfhahn befindet sich 51 mm über dem Boden, sodass die Dosen während der Ausgabe nicht angehoben werden müssen

Kapazität (L)	Ø x H (cm)	Rot Zapfhahn 08540	Rot Zapfhahn 08902	Gelb Zapfhahn 08540	Gelb Zapfhahn 08902
9,5	30 x 30	7225140	7225150Z	7225250Z	-
19	30 x 40	7150140	7150150Z	7150240Z	7150250Z

Poly-Abfüllbehälter

- Polyethylen-Sicherheitsdosierbehälter bieten hervorragenden Korrosionsschutz, und ein einzigartiger stromführender Karboneinsatz, der in den Behälter eingebettet ist, ermöglicht eine ordnungsgemäße Erdung
- Der selbstschließende Wasserhahn befindet sich 51 mm über dem Boden, sodass die Dosen während der Ausgabe nicht angehoben werden müssen

Kapazität (L)	Ø x H (cm)	Rot Zapfhahn 08504
19	30 x 43	14545Z



Stahl-Kippbehälter

- Selbstschließender Zapfhahn
- Stabile Metallwiege für die einfache Abgabe
- Wiegeunterseite misst 35 x 35cm
- UL gelistet

Kapazität (L)	Ø x H (cm)	Rot Wasserhahn 08540	Rot Zapfhahn 8902
19	30 x 40	7150146	7150156



Sicherheits- & Transportbehälter

Typ I Poly-Sicherheitsbehälter

Chemikalienbeständige HDPE-Behälter bieten eine sichere Lagerung von brennbaren Korrosionsmitteln in einem platzsparenden Design

- Unabhängig feuerverprüft und FM-zertifiziert
- Robuste, einteilige Gehäusekonstruktion, die Dellen, Durchschlägen und Absplintern widersteht, um widrigen Umgebungsbedingungen standzuhalten
- Der in die Rippe von Behältern eingebettete, patentierte, leitfähige Karboneinlage vervollständigt den Erdungspfad zwischen der Abdeckungsbaugruppe und der Flammensperre. Bei Verwendung mit einem Erdungsstreifen verhindert dies, dass beim Befüllen oder Ausgießen ein statischer Lichtbogen entsteht.
- Selbstschließende Kappe, Druckentlastungsmechanismus und Flammensperre verhindern das Eindringen von Zündquellen, ohne den Flüssigkeitsstrom in die Dose hinein oder aus dieser heraus zu behindern
- Beständig gegen starke Säuren und Hitze
- Für die meisten reinen Flüssigkeiten geeignet

Kapazität (L)	B x L/Ø x H (cm)	Rot
2	12 x 19 x 24	14065Z
4	12 x 19 x 32	14160Z
9,5	27 x 36	14261
19	32 x 41	14561



14561



14160Z

14065Z

Selbstschließende Behälter für nicht brennbare Korrosionsmitteln

Verbessern Sie die Sicherheit und sorgen Sie für Eindämmung mit lichtdurchlässigen Laborbehältern aus dichtem Polyethylen

- Die Verschlusskappe sorgt für einen dichten Verschluss
- Der flammensperrenfreie Auslauf ermöglicht das schnelle Ausgießen von nicht brennbaren Korrosionsmitteln
- Ovale Behälter haben einen Auslösegriff zum Einhandgießen
- Die Größen von 7,5 bis 19 Litern sind am Griff fixiert

Kapazität (L)	Ausguss-Ø (cm)	B x L/Ø x H (cm)	Weiß
4	3,7	12 x 19 x 32	12161
7,5	9,2	31 x 38	12762
9,5	3,7	27 x 39	12260
19	9,2	31 x 51	12765



12260



12762

12161

Sicherheitsbehälter zur Entsorgung von Flüssigkeiten

HDPE-Entsorgungsbehälter bieten eine Lösung für die Aufnahme von flüssigen, brennbaren oder ätzenden Abfällen

- Strapazierfähiges Poly in Sicherheitsrot oder lichtdurchlässigem Weiß zur einfachen Erkennung des Flüssigkeitsstands
- Der in den Behälter eingebettete, stromführende, patentierte Karboneinsatz ermöglicht eine ordnungsgemäße Erdung
- Griff und Beschläge aus Edelstahl mit Schnappverschluss halten die Kappe für einfaches Befüllen und Ausgießen offen
- Bietet überlegene Chemikalienbeständigkeit und Schutz vor Auslaufen
- Breite Grundkonstruktion verhindert versehentliches Umkippen
- Erhältlich mit eingebauter Füllstandsanzeige, die Sie darauf hinweist, dass der Behälter fast voll ist*
- Unabhängig feuergeprüft und FM-zertifiziert

Zubehör:

- **11406** – Ersatzflammsperre aus Edelstahl



12754



14265 mit Füllstandsanzeige

Kapazität (L)	Ø x H (cm)	Rot	Weiß	Rot mit Füllstandsanzeige*
7,5	31 x 38	14762Z	12751	14265
19	31 x 51	14765Z	12754	

* Nicht FM zugelassen

Quetschflaschen

- Quetschflaschen bestehen aus Polyethylen mit Edelstahldraht und ermöglichen die sichere Ausgabe brennbarer Flüssigkeiten direkt auf kleinen Bauteilen oder Baugruppen mit minimalem Übersprühen
- Beim Zusammendrücken der Flasche entsteht ein feiner Flüssigkeitsstrom
- Der Stiel kann so geformt werden, dass er in schwer zu erreichende Bereiche gelangt
- Nur für den täglichen Gebrauch bestimmt

Kapazität (L)	Ø x H (cm)	Lichtdurchlässig
0,5	7 x 19	14009
1	9 x 23	14011



Sicherheits- & Transportbehälter

HPLC Sicherheits-Entsorgungsbehälter

Schnellkupplungsanschlüsse und Koaleszenz-Kohlefilter schützen Labore und Personal mit einer kompatiblen Lösung für die HPLC-Abfallsammlung

- Bietet Dampf- und Brandschutz
- Schutz gegen versehentliches Verschütten
- Freihändiges Sammeln von Lösemitteln, geeignet für HPLC-Abfallverfahren mit Pumpspeisung oder Schwerkraftströmung
- Durchsichtiger Polyethylenbehälter ermöglicht eine schnelle visuelle Kontrolle des Flüssigkeitsstands
- Zwei Trennanschlüsse beseitigen den Gegendruck in der Flüssigkeitsabflussleitung und sorgen für einen kontrollierten Umgang mit Dampf
- Ausgießer mit Edelstahl-Flammensperre ausgestattet, um eine Rückzündung zu verhindern
- Der Easy-On-Easy-Off-Schnellkupplungsmechanismus verhindert Leckagen, Tropfen oder Dampfabgabe
- Nach dem Trennen automatisch versiegelt
- FM-genehmigt; erfüllt die Anforderungen von OSHA, NFPA und EPA



Koaleszenz-Kohlefilter
Optionale Filter sind nur für Runddosen geeignet

Optionaler Verteiler

Die Schnellkupplungsverschraubungen mit Ventil schließen automatisch, wenn sie entkoppelt sind, um das Entweichen von Dampf oder Flüssigkeit zu verhindern

Mit transluzenter Farbe können Sie den Flüssigkeitsstand auf einen Blick prüfen

Die ovale Form maximiert den Stauraum und ist mit einem Handgriff aus einem schmalen 36mm-Auslauf ausgestattet



Kapazität (L)	B x L/Ø x H (cm)	Edelstahl Einlass & Ausgabe	Polypropylen Einlass & Ausgabe	Stahl Einlass PP Ausgabe
4	20 x 13 x 32		12160	
7,5	31 x 38	TF12752	PP12752	BY12752
19	31 x 51	TF12755	PP12755	BY12755

Zubehör

Koaleszenz Kohlefilter

Verwendung mit HPLC-Dosen zur Minimierung des Geruchs und Einfangen von 99% der flüssigen Gase, die als gasförmiger Dampf freigesetzt werden. Belüftungsfiler schnappen bequem in die Schnellkupplung ein. Die Farbindikatorperlen der Kohlefilterpatrone ändern sich von violett nach schwarz, wenn ein Austausch erforderlich ist. Ersetzen Sie den Koaleszenzfilter nach drei oder vier Kohlefilterzyklen. Erfüllt EPA 40 CFR 264.173.



28161 mit Polypropylenbeschlag



28162 mit Edelstahlbeschlag



28157 3er-Pack Ersatzfilter

HPLC-PTFE-Verteiler- und Kompressionsanschlüsse

Bis zu sechs Abfallleitungen (pro Verteiler) aus HPLC-Prozessen können in eine einzige Einlassfitting geführt werden. Der Sicherheitsbehälter mit installiertem Verteiler ist OSHA-konform und erfüllt den NFPA Code 30. Verwendung an runden Behältern; Kann nicht für ovale Formen verwendet werden.



PTFE-Verteiler:

- **28177** PTFE-Verteiler mit Edelstahl Anschluss
- **8178** PTFE-Verteiler mit Anschlussstück aus Polypropylen
- **28179** PTFE-Verteiler mit Stapleranschluss aus Edelstahl



Les raccords à compression en tube

ETFE:

- **28188** – 1,6 mm – blau
- **28121** – 2 mm – gelb
- **28122** – 2,5 mm – orange
- **28123** – 3 mm – rot
- **28189** – 3,2 mm – grün



Auffangbecken

Das robuste Polyethylen-Becken hält den Arbeitsbereich in der Nähe von HPLC-Dosen sauber und erfasst unbeabsichtigte Undichtigkeiten aus den HPLC-Zuflussrohren

- **84003** – 19 Liter – 38 x 38 x 19 cm



Abfallkanister & Behälter



Öl-Entsorgungsbehälter

Entsorgung Ölgetränkter Lappen und Vermeidung von Bränden durch Funkenstreu oder Selbstentzündung

- Der Deckel bleibt geschlossen, wenn er nicht verwendet wird, um den Inhalt von Feuerquellen zu isolieren und den verfügbaren Sauerstoff zu begrenzen
- Die runde Konstruktion und der erhöhte Boden ermöglichen die Luftzirkulation um den Behälter herum, um die Wärme zu verteilen und die Ansammlung von Feuchtigkeit und Rost zu reduzieren
- Eine robuste Stahlkonstruktion mit Pulverbeschichtung sorgt für chemische Beständigkeit
- Schwenkbarer Tragegriff für Portabilität
- Warnschild mit Piktogrammen reduziert Fehlkommunikation
- FM-zertifiziert; erfüllt die OSHA-Anforderungen; Fußbetriebe erfüllen die TÜV-Anforderungen
- Erhältlich mit SoundGard™ Stil in silber oder rot, verringert die Geräuschkulisse beim Schließen in ruhigen Arbeitsumgebungen
- Erhältlich als handbetätigte oder fußbetätigte Modelle mit selbstschließender Abdeckung



09100

09300

09500

09700

Kapazität (L)	Ø x H (cm)	Rot - Fußbetrieben	Rot - Handbetrieben	Gelb - Fußbetrieben	Gelb - Handbetrieben	Rot – Fußbetrieben mit SoundGard™	Silber - Fußbetrieben mit SoundGard™
1,7	12 x 17					09410*	
8	24 x 23		09200		09200Y		
20	30 x 40	09100	09110	09101		09108	09104
34	35 x 46	09300	09310	09301		09308	09304
52	41 x 51	09500		09501			09504
80	47 x 60	09700	09710	09701			09704

*Handbetrieben

Abfallkanister & Behälter



Behälter für biologisches Gefahrgut

Die Behälter für biologisches Gefahrgut von Justrite entsprechen dem 29 CR 1910.1030-Standard für die Trennung von infektiösem Abfall der Agentur für Sicherheit und Gesundheitsschutz am Arbeitsplatz. Nutzen Sie sie zur Lagerung verseuchter Wäsche sowie anderer infektiöser Abfälle. Die Behälter sind jedoch nicht für spitze oder scharfe Gegenstände gedacht. Die robusten Stahltonnen sind auslaufsicher konstruiert und besitzen einen selbstschließenden, fußbetätigten Deckel. Die einfache Bedienung des Fußpedals öffnet den Deckel zur sicheren Entsorgung von biologischem Gefahrgut automatisch. Wird das Pedal losgelassen, schließt sich der Deckel des Behälters rasch, um das Kontaminationsrisiko zu verringern. Beutel für biologisches Gefahrgut können leicht am oberen Rand der Behälter befestigt werden.

- Sicherere, vorübergehende Lagerung von biologischem Gefahrgut
- Entspricht dem 29 CFR 1910.1030-Standard für die Trennung infektiöser Abfälle der OSHA
- Fußbetätigter, selbstschließender Deckel
- Von FM Approvals und TÜV zugelassen
- Herstellung in der EU



Art. Nr.	Kapazität (L)	Bezeichnung	Größe (mm)	Gewicht (kg)
05930	38,0	Biohazard Can - White	3540 x 464	5,7
05930R	38,0	Biohazard Can - Red	3540 x 464	5,7

Biohazardous Waste Bags

Zur sicheren, vorläufigen Lagerung von biologischem Gefahrgut. Die rote Farbe kennzeichnet sie deutlich als Beutel für biogefährliche Abfälle. 14 Mikrometer dick, 100 Stück per Packung.



Art. Nr.	Bezeichnung	Dimensions (cm)	Gewicht (kg)
5901	Biohazard Waste Bags - Pack of 100	83.8 x 61	0,9

Abfallkanister & Behälter



Ausgusskannen

Sammeln Sie Lösungsmittel aus Teilwaschgeräten leicht und sicher mit einer Justrite Ausgusskanne. Der Trichter mit weiter Öffnung fängt die Abflüsse ohne Verschütten und Verschmutzung auf.

Der abnehmbare Trichter ist aus plattiertem Stahl gefertigt. Eine eingebaute Flammensperre hält Feuer vom Inhalt ab. Der 19mm weite Gewindestopfen ermöglicht die sichere Entleerung von Flüssigabfall aus der Kanne in einen Endbehälter. Optional kann eine Abdeckung auf dem Trichter angebracht werden, um die Kanne vor Schmutz zu schützen.

- Fangen Sie Flüssigabfall aus Teilwaschgeräten sicher und sauber auf
- Mit einem weiten, 225mm Trichter aus plattiertem Stahl, der Abflüsse auffängt – positionieren Sie ihn unter Spülbecken, um benutzte Lösungsmittel zu sammeln
- Eingebaute Flammensperre am Trichter schützt die Inhalte vor Zündquellen
- 19mm Gewindestopfen zur Entsorgung des Flüssigabfalls in einen Endbehälter
- Optionale Kannenabdeckung für den Trichter, um vor Schmutz zu schützen



Art. Nr.	Kapazität (L)	Bezeichnung	Größe (mm)	Gewicht (kg)
10906	19,0	Drain Can with plated steel funnel - Yellow	295Ø x 425	3,2
10905	19,0	Drain Can with plated steel funnel - Red	295Ø x 425	3,2

Abfallkanister & Behälter

Sicherheits-Sparanfeuchter

Feuchten Sie Reinigungstücher schnell und einfach an - die Smart-Pump bringt mehr Flüssigkeit nach oben und benötigt weniger Zeit zum Nachfüllen

- Geben Sie brennbare Flüssigkeiten und Lösungsmittel sicher ab, ohne Abfall oder Kontakt
- Perforierter Dasher leitet Wärme ab
- Das Pumpensockel-Design lässt weniger Flüssigkeit in den Boden, bevor ein Nachfüllen erforderlich ist
- Robuste 24-Gauge-Stahldosen mit Pulverbeschichtung für chemische Beständigkeit
- Behälter mit sehr dichtem Polyethylen für höhere Korrosionsbeständigkeit
- FM-zertifiziert und TÜV-Zulassung



10208

Stahldosen mit Stahlbeschlag

Kapazität (L)	Dasher Ø (cm)	Ø x H (cm)	Rot	Gelb
0.5	7	12 x 13	10008	10018
1	13	18 x 14	10108	10118
2	13	18 x 20	10208	10218
4	13	18 x 27	10308	10318



14018Z

Polyethylen-Dose mit Messingbeschlag

Kapazität (L)	Dasher Ø (cm)	Ø x H (cm)	Rot
1	13	14 x 21 cm	14018Z

Sicherheits-Kleinteilereiniger

Reinigen Sie kleine Teile mit einem einfachen Druck nach unten und vermischen Sie sie in Reinigungsmittel

- Strapazierfähiger 24-Gauge-Stahl mit Pulverbeschichtung für chemische Beständigkeit
- Flash-Arretierung aus plattierter Stahl-Spritzplatte zur Sicherheit
- Alle Kleinteilereiniger sind FM-geprüft und vom TÜV zertifiziert
- Klappdeckel minimiert Verdampfungsverluste
- Geschützte Felge verringert die Gefahr von Handverletzungen
- Zubehör: 11171 - Teilekorb für Bankdosen > 4 Liter



10375 mit 11171 Teilekorb

Kapazität (L)	Dasher Ø (cm)	Ø x H (cm)	Rot	Gelb
1	11	12 x 14	10175	10171
2	19	24 x 8	10295	10291
4	19	24 x 11	10375	10385
8	25	29 x 15	10575	10578

Sicherheits-Tauchbehälter

Selbstschließende Tauchbecken bieten eine sichere, tragbare Lösung für die Teilereinigung

- Reinigen Sie Teile, bei denen das Arbeitsvolumen keinen größeren Spülbehälter zulässt
- Verwenden Sie Tauchbecken für einzelne, größere Teile
- Behälter und Körbe aus stabilem 24-Gauge-Stahl mit Pulverbeschichtung-Veredelung für chemische Beständigkeit
- Die Tankabdeckung bleibt für einen bequemen Zugang offen. Selbstschließender
- Mechanismus und schmelzbare Verbindung schmilzt bei 74°C, um die Abdeckung im Brandfall zu schließen
- Standard-Tauchbecken aus Stahl sind FM-geprüft und vom TÜV zertifiziert



Tauchbecken aus Stahl:

Kapazität (L)	Ø x H (cm)	Rot	Gelb	Teilekorb
4	24 x 14	27601	27611	
8	24 x 25	27602	27612	27901Z
19	35 x 33	27605	27606	
30	40 x 36	27608	27618	27906Z

Stahltauchbehälter mit HDPE-Auskleidung:

Amovible, à doublure en polyéthylène de haute densité permettant l'utilisation avec des produits chimiques agressifs et corrosifs,

Kapazität (L)	Ø x H (cm)	Gelb
19	35 x 33	27616

Sicherheits-Spülbehälter

Reinigen Sie große Teile einfach mit Spülbecken mit großem Fassungsvermögen - erhältlich in Boden-, Tisch- und Zweikammer- Ausführungen

- Großzügiger 30 cm tiefer Tank zum Eintauchen von Teilen
- Alle Kammern verfügen über einen 19mm Ablassstopfen für einen einfachen Lösemittelwechsel
- Mit selbstschließenden Abdeckungen, die über einen Fußtritt betätigt werden
- Der pneumatische Zylinder mit einstellbarer Geschwindigkeit verhindert, dass der Deckel beim Loslassen des Fußes zuschlägt
- Die Abdeckung mit anhebbaren Klappen umfasst eine schmelzbare Verbindung, die unter Brandbedingungen schmilzt und die Abdeckung automatisch schließt



Zubehör:

- **27006** – Sedimentsieb
- **27005** – Teilekorb

Tauchbecken aus Stahl:

Kapazität (L)	Tank B x T x H (cm)	B x T x H (cm)	Rot	Gelb
83	90 x 41 x 30	90 x 41 x 83	27220	27221

Abfallkanister & Behälter

Sicherheits-Fassdeckel

- Verwandelt offene Stahlfässer in selbstschließende, feuerfeste Abfallbehälter für brennbare Abfälle
- Die austauschbare Schmelzsicherungsbaugruppe schmilzt bei 74°C, um die Abdeckung bei einem Brand im Fass automatisch zuzuschlagen
- Robuste Stahlkonstruktion mit Pulverbeschichtung
- FM-geprüft und TÜV-zertifiziert
- Selbstschließender Fassdeckel mit verschmelzbarer Verbindung für 200-Liter- Fässer mit 58 cm Durchmesser



26750

Verfügbar in: **26750** rot und **26751** gelb

Sicherheits-Fassdeckel mit Dampfkontrolle

- Verwandelt normale Fässer in feuersichere Sammelstellen für gefährliche Abfälle
- Regelt Gerüche und VOC-Emissionen bei der Beseitigung von mit Lösungsmittel getränkten Lumpen
- Stabile Stahlkonstruktion mit Pulverbeschichtung
- Dichtungen und Lüftungsöffnungen entsprechen NESAM/EPA
- FM-Zulassung und TÜV-Zulassung



26754

Verfügbar in:

- **26753** Gefederter, selbstverriegelnder Deckel mit Schwerkraftschluss für 200-Liter-Fässer
- **26754** VaporTrap™ Druckverschlussdeckel mit einfachem Zugang ermöglicht schnelles Verschließen

Cease-Fire® Abfallbehälter

Die sichere Antwort auf die Ansammlung von Altpapier und anderen lösungsmittelfreien Brennstoffen

- Modelle aus gebürstetem Aluminium für einfache Reinigung und Korrosionsbeständigkeit
- Rostschutzbeschichtung im Innenbereich
- Speziell geformtes Design lenkt Rauch und Gas von Feuer im Behälter zurück in den Verbrennungsbereich
- Stellt die Luftzufuhr ab und löscht Flammen in Sekunden
- FM-zertifiziert



26655G

Kapazität (L)	Ø x H (cm)	Graue Trommel - Aluminiumkopf	Nur Aluminiumkopf
45	38 x 53	26612G	27616
200	61 x 90	26655G	26555

Rauchbehälter



Rauchbehälter



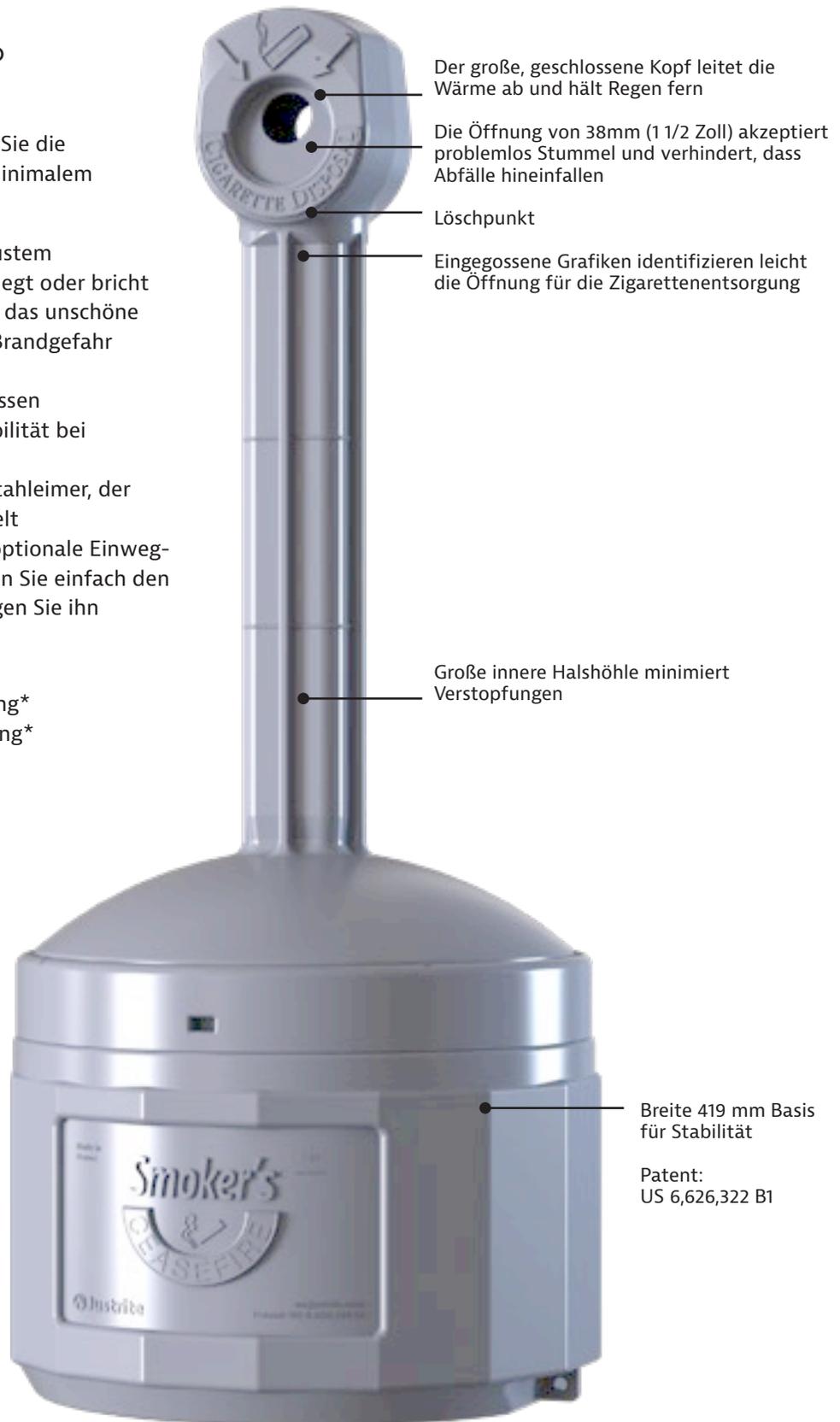
Original Smoker Cease Fire® Sicherheits-Standascher

Steigern Sie Ihr Geschäftsimage und halten Sie die Eingänge sauber von Zigarettenabfall bei minimalem Wartungsaufwand

- Hergestellt aus flammwidrigem und robustem Polyethylen, das weder rostet noch verbiegt oder bricht
- Innovatives, selbstverlöschendes Design, das unschöne Zigarettenreste sicher auffängt und die Brandgefahr verringert
- Unabhängig von FM getestet und zugelassen
- Verzurrkerben bieten Sicherheit und Stabilität bei widrigen Witterungsbedingungen
- Zu den Einheiten gehört ein verzinkter Stahleimer, der Tausende von Zigarettenstummel sammelt
- Für maximalen Reinigungskomfort sind optionale Einweg-Eimer-Auskleidungen erhältlich: Entfernen Sie einfach den Beutel, schließen Sie ihn fest und entsorgen Sie ihn

Zubehör:

- **26827** – Einweg-Auskleidung 10er Packung*
- **26830** – Einweg-Auskleidung 25er Packung*



Der große, geschlossene Kopf leitet die Wärme ab und hält Regen fern

Die Öffnung von 38mm (1 1/2 Zoll) akzeptiert problemlos Stummel und verhindert, dass Abfälle hineinfallen

Löschpunkt

Eingegossene Grafiken identifizieren leicht die Öffnung für die Zigarettenentsorgung

Große innere Halshöhle minimiert Verstopfungen

Breite 419 mm Basis für Stabilität

Patent:
US 6,626,322 B1

Kapazität (L)	Ø x H (cm)	Deko Schwarz	Adobe Beige	Terra Cotta	Zinngrau	Waldgrün
15	42 x 98	26800D	26800B	26800T	26800	26800G

* Bei der Verwendung von Auskleidungs- und Rauchbehälter handelt es sich um ein von FM zugelassenes System. Die Eimer-Auskleidung dient hygienischen Zwecken und ist nur zur Verwendung im Smoker's Cease-Fire® System vorgesehen.

Rauchbehälter



Elite™ Smoker´s Cease Fire®

Sicherheits-Standascher

Attraktives, zeitgemäßes Design mit feuersicherer Konstruktion, mit FMZertifizierung*

- Verbirgt unansehnliche Zigarettenstummel und verringert die Brandgefahr
- Die Polyethylenkonstruktion mit Edelstahl-Asdrücker verhindert das Ausdrücken von Zigaretten oben am Standascher
- Unabhängig von FM-Zulassungen getestet und zugelassen
- Abnehmbarer Stahleimer mit optionaler Einwegschaale zur einfachen Reinigung: Einfach herausnehmen, fest verschließen und wegwerfen
- Optionales Kabelset für Unwetter oder gegen Diebstahl

Zubehör:

- **26827** - Einweg-Auskleidung 10er Packung*
- **26830** - Einweg-Auskleidung 25er Packung*
- **268506** - Messingschloss
- **26802** - Ersatzeimer



Kapazität (L)	Ø x H (cm)	Deko Schwarz	Kaltes Grau	Sierra Tan
15	31 x 97	268503	268501	268502

* Bei der Verwendung von Auskleidungs- und Rauchbehälter handelt es sich um ein von FM zugelassenes System. Die Eimer- Auskleidung dient hygienischen Zwecken und ist nur zur Verwendung im Smoker's Cease-Fire® System vorgesehen.

Fasstrichter & Zubehör





Sicherheits-Fasstrichter

Verhindern Sie Verschüttungen beim Transport von brennbaren Lösungsmitteln, Verdünnern, Ölen oder Farbabfällen

- im Brandfall selbstschließender Deckel
- Weitmaschiger, verzinkter Stahl mit langlebiger Pulverbeschichtung
- Eingebaute Messing-Flammensperre, die Wärme absorbiert und ableitet und verhindert, dass eine externe Zündquelle den Inhalt der Trommel erreicht
- Längere Flammensperre sorgt für einen größeren Flüssigkeitsstrom
- TÜV- und FM-geprüft. EPA- und OSHA-konform



Trichter Ø x H (cm)	Flammensperre (cm)	NPT / NPS	Rot	Gelb
27 x 25	15	2 in / DN50	08207	08227
27 x 25	81	2 in / DN50	08205	08206

Fasstrichter & Zubehör

Sicherheits-Fassentlüfter

Verhindern Sie gefährliche Trommelausfälle bei der Lagerung von brennbaren Stoffen und entlasten Sie den Hitze-Druckaufbau

- Die Entlüftungsöffnungen entlasten automatisch den Druck zwischen 3 und 8 psi (30 bis 55 kPa) und beinhalten eine Flammensperre.
- Vakuumentlastung bei plötzlicher Abkühlung oder Flüssigkeitsabfluss
- Das Ventil in der Entlüftung ist getestet, um zur Vakuumentlastung während der Fassdosierung 1 Liter Wasser durch einen 9,5 mm Rohrnippel in weniger als 6 Sekunden durchzulassen.
- Die Vakuumentlastung erfolgt automatisch bei vertikal installierten Lüftungsschlitzen und manuell bei horizontal installierten Lüftungsschlitzen.



08101 Vertikale Entlüftung aus Messing für erdölbasierte Anwendungen DN50



08005 Vertikale Entlüftung aus Nichtmetall, Flammensperre aus beschichtetem Stahl, für erdölbasierte Anwendungen DN50



08006 Nichtmetallische vertikale Entlüftung, Edelstahl-Flammensperre für chlorierte Lösungsmittel DN50



08300 Horizontale Entlüftung aus Messing für erdölbasierte Anwendungen DN50

Sicherheits-Fasshähne

Auslaufsichere Abgabe von brennbaren Flüssigkeiten - interne Flammensperre verhindert Rückschlag in das Fass für zusätzliche Sicherheit

- Messingkonstruktion mit einer Dichtung aus Polytetrafluorethylen (PTFE) sorgt für eine hervorragende Chemikalienbeständigkeit.
- Die Modelle 08910 und 08916 verfügen über eine Überwurfmutter, die eine Drehung des Auslaufs nach unten ermöglicht, nachdem der Auslauf eingedreht ist.
- FM-zugelassen

08587 Flexible Armaturenverlängerung 152 mm lang, Edelstahl für **08916**



08902 Messing-Sicherheits-hahn, DN20, starr



08910 Messing-Sicherheits-hahn, DN20, verstellbar



08955 Messing-Sicherheits-hahn, DN20, viskose Flüssigkeiten



08540 Messingsteuerung Durchfluss Labor-Sicherheits-hahn, DN20



08552 Messingtrommelschieber, viskose Flüssigkeiten wie Klebstoffe, Farben oder Schweröle über 2000 SSU (ca. 30W Öl)



08916 Edelstahlhahn, verstellbar

Antistatikdrähte

Verhindern Sie Funkenbildung durch statische Elektrizität, die durch Bewegung und Durchfluss von brennbaren Flüssigkeiten entsteht.

- Isolierter Draht, 3 Meter gewickelt, Handklemme + 6 mm Klemme
- Kundenspezifische Längenausführungen in 1-m-Schritten auf Anfrage erhältlich.



08499 Flexibler Draht, 1 Meter, Dual-Handklammern



08503 08503 Flexibler Draht, 1 Meter, zwei 6 mm Klemmen. Auch als Erweiterung einsetzbar

08530 Fass-Füllstandsanzeiger

Vermeiden Sie Überfüllung und gefährliches Überlaufen - der Pop-Up-Pegel aus Polyethylen bietet eine kostengünstige Möglichkeit, Unfälle zu vermeiden.

- Polyethylen-Messgerät zur Verwendung mit vertikal gelagerten Fässern bei der Abfallentsorgung
- Vertikale Fass Polyethylen Pop-Up-Pegel 19 mm Durchmesser - 127 mm
- Kundenspezifische Längenausführungen in 1-m-Schritten auf Anfrage erhältlich.



Fasszubehör

Mehr Einfachheit und Sicherheit bei der Handhabung und Entnahme aus Fässern

Fassspund-Schlüssel

08805 - robustes, funkenfreies Messing. Öffnet 51-mm- und 19-mm-Spundkappen



Fassschlösser

Schützt Inhalte. Korrosionsbeständiger, funkenfreier Zinkdruckguss. Wird über dem Spundflansch installiert - kein Potenzial für Inhaltskontaminationen



08510 Stahlmodell passend für DN20 und DN50 Spund mit 2 Vorhängeschlössern



08511 Stahlmodell passend für DN20 und DN50 Spund mit 2 Vorhängeschlössern



Leckagemanagement und Umweltschutz



Leckagemanagement und Umweltschutz

Warum brauche ich eine Verschüttungskontrolle?

Gefährliche Ausläufe und Verschüttungen sind eine ständige Herausforderung. Rutschige Böden in Innenräumen können zu einem Sturzunfall mit entsprechenden Kosten und schwerem Zeitverlust führen. Zusätzlich zu den schädlichen Auswirkungen auf unsere Umwelt können die Bußgelder der EPA für die Verunreinigung von Außenanlagen immens sein. Durch den Einsatz von Justrite Spill Control Produkten können Unfälle und kostspielige Geldstrafen leicht vermieden werden.

Gute Verfahren zur Eindämmung von Verschüttungen bieten diese Vorteile:

- Hält Personal und Umwelt geschützt
- Unterstützt von Nachhaltigkeitsinitiativen von Unternehmen und Regierungen
- Spart Geld durch die Rückgewinnung verschütteter Flüssigkeiten
- Verbessert Ihr Sicherheitsprogramm, schärft das Bewusstsein der Mitarbeiter
- Verbessert das Image Ihres Unternehmens - zeigt Ihr Engagement für Mitarbeiter und Umwelt
- Steigert die Effizienz durch Organisation der Materialien.
- Einhaltung der Gesetze und Vermeidung von Geldbußen - erfüllt oder unterstützt EPA- und SPCC-Vorschriften (Spill Prevention, Control, and Countermeasure)

Flexible Eindämmung

Flexible Eindämmungsprodukte werden typischerweise aus strapazierfähigem, PVCbeschichtetem Gewebe hergestellt, das sich zusammenklappen lässt und kompakt aufbewahrt wird, um die Tragbarkeit und den Notbetrieb zu erleichtern. Sie können sowohl im Innen- als auch im Außenbereich eingesetzt werden und erfassen kleine Lecks und Tropfen bis hin zu großen Auslaufmengen von bis zu 22.187 Liter. Die patentierten Rigid-Lock QuickBerms® verfügen über eine Fahrzeug-Einfahr- und Ausfahrfunktion und bieten einen schnellen, einteiligen Aufbau.

Strukturierte Eindämmung

Strukturierte Containment-Produkte werden typischerweise in Innenräumen eingesetzt, um Fässer mit gefährlichen Flüssigkeiten sicher zu lagern. Für den Einsatz im Freien bieten wetterfeste Schuppen mit auslaufsicheren Schächten die Möglichkeit, Fässer oder IBC's sicher zu lagern. Die meisten sind aus starrem, langlebigem EcoPolyBlend™ Recycling- Material hergestellt, was sie doppelt so vorteilhaft für die Umwelt macht. Mit einem Fassungsvermögen von bis zu 1.408 Litern wird eine Kontamination des Grundwassers verhindert - und recycelte Inhaltsstoffe sparen Öl, Strom und Deponieraum.



Leckagemanagement und Umweltschutz

Rigid-Lock QuickBerm® bietet einen sofortigen, sicheren Einsatz und eine problemlose Eindämmungsbereitschaft.

Schnell einsetzbares Design für permanente oder temporäre Auslaufkontrolle



Keine Montage erforderlich - spart Zeit, in wenigen Minuten fertig!



Ein einfacher Zugverschluss verriegelt die Stützen in aufrechter Position.



Rigid-Lock-Technologie

Das patentierte Stützdesign maximiert den Innenraum der Berme und reduziert die Stolpergefahr an den Außenseiten. Sie verriegeln die Seitenwände in einer 30 cm hohen, 90° vertikalen Position für eine hohe strukturelle Stabilität. Die Seitenwände lassen sich schnell absenken, um ein einfaches Ein- und Ausfahren zu ermöglichen. Die Halterung ist in einer schützenden Nylon-Nabe und in der unteren Position eingerastet hält sie einem Gewicht durch Fahrzeugverkehr mit bis zu 5000kg pro Reifen stand. Die Nabe beinhaltet integrierte Löcher zur Aufnahme von Anker (Anker nicht im Lieferumfang enthalten).



CriticalCorner™

Verstärktes CriticalCorner™ Design mit umlaufenden diagonalen Hochfrequenz-Schweißungen unter Verwendung elektromagnetischer Energie und Druck erzeugt eine dauerhafte, undurchdringliche Verbindung für eine 100% dichte Eindämmung. Verhindert das Aufblähen, Auspacken oder Absacken der Ecken bei vollständiger Eindämmung für flüssigkeitsdichte Zuverlässigkeit. Die Wände beinhalten einen 25-mm abriebfesten Saum entlang des oberen Randes für zusätzliche Wandstärke und Unversehrtheit. Nahtdichtungen verhindern, dass Luft, Gase, Dämpfe oder Flüssigkeiten in die Berme eindringen oder aus ihr austreten.



Chemische Beständigkeit

Modifiziertes PVC-beschichtetes Gewebe widersteht einer Vielzahl von Chemikalien, einschließlich Erdöl, Ölen, Schmiermitteln und den meisten Säuren - haltbar genug für längeren Gebrauch. Außergewöhnlich hohe strukturelle Festigkeit. Beständig gegen langfristige UV-Belastung - ideal für den Außeneinsatz. Besuchen Sie justrite.com für Tabellen zur chemischen Kompatibilität, um Leistung und Langlebigkeit zu gewährleisten.

Leckagemanagement und Umweltschutz



Leckagemanagement und Umweltschutz

Rigid-Lock QuickBerm® XT

Hochbelastbare, befahrbare, Langzeitfaltwanne für Fahrzeuge, schwere Geräte und Tankwagen - unterstützt SPCC

- Modifiziertes PVC-beschichtetes Gewebe ist dicker und robuster für häufigen Fahrzeugverkehr und schwere Anwendungen
- Hoch chemikalienbeständig und beständig gegen Langzeit- UV-Belastung - ideal für den Außeneinsatz
- Das patentierte Rigid-Lock-Wandhaltersystem aus Edelstahl ist 30 cm tief und verriegelt sich bei 90° für eine sichere, leckdichte Eindämmung
- Schnelle und einfache Einrichtung - einfach auf die Verriegelungen drücken, um die Wand flach zu stellen, für einen ungehinderten Arbeitsplatz und eine gute Befahrbarkeit
- Einteilige Konstruktion mit verstärktem CriticalCorner™ Design und Hochfrequenz (RF)-Nähten verhindern Nahtverluste und sorgen für flüssigkeitsdichte Zuverlässigkeit



Kapazität (L)	Innenbereich (m)	Wandhöhe (cm)	Gefaltet (cm)	Schwarz
2252	2,4 x 3,0	30	61 x 61 x 31	28363
4240	3,0 x 4,6	30	61 x 61 x 41	28364
9501	3,7 x 8,5	30	81 x 81 x 41	28365
16978	3,7 x 15,2	30	91 x 91 x 51	28366
18321	3,7 x 16,5	30	91 x 91 x 61	28367
22183	4,3 x 17,1	30	102 x 102 x 61	28368

Anmerkung (1): Für das Außenmaß addieren Sie 203 mm zu Breite und Länge, um die Stütze und die Nabe zu berücksichtigen.

Anmerkung (2): Bei der Auswahl einer Bermengröße ist ein Abstand von 305 mm am Ein- oder Ausgang zum Absenken und Anheben der Wand einzuhalten.

Rigid-Lock QuickBerm®

Langlebige befahrbare Faltwanne für Fässer, IBC-Behälter und Tanks - unterstützt SPCC

- Modifiziertes PVC-beschichtetes Gewebe eignet sich für die Platzierung von schweren Materialien im Arbeitsraum, gelegentliche Ein- und Ausfahrtsituationen und Fußgängerverkehr
- Chemikalienbeständig und beständig gegen Langzeit-UVBelastung - ideal für den Außeneinsatz
- Das patentierte Rigid-Lock-Integral-Wandhaltersystem aus Edelstahl ist 30 cm tief und verriegelt sich bei 90° für eine sichere, dichte Eindämmung
- Einteilige Konstruktion - patentiertes Rigid-Lock-Wandhaltersystem, das in die Berme integriert ist, bietet ungehinderten Arbeitsraum
- Schneller und einfacher Aufbau - keine Montage erforderlich
- Integrierte Löcher ermöglichen eine einfache Verankerung bei starkem Wind. Ankerstäbe nicht enthalten



28522

Kapazität (L)	Innenbereich (m)	Wandhöhe (cm)	Gefaltet (cm)	Schwarz
662	1,2 x 1,8	30	61 x 61 x 13	28512
890	1,2 x 2,4	30	61 x 61 x 15	28514
1344	1,8 x 2,4	30	61 x 61 x 31	28516
1798	2,4 x 2,4	30	66 x 66 x 31	28518
2820	3,0 x 3,0	30	71 x 71 x 31	28519
4069	3,7 x 3,7	30	71 x 71 x 31	28522
5432	3,7 x 4,9	30	66 x 66 x 41	28524
6795	3,7 x 6,1	30	76 x 76 x 41	28526
7230	4,9 x 4,9	30	91 x 91 x 41	28528
9047	4,9 x 6,1	30	91 x 91 x 51	28530
11318	6,1 x 6,1	30	97 x 97 x 56	28532

Anmerkung (1): Für das Außenmaß addieren Sie 203 mm zu Breite und Länge, um die Stütze und die Nabe zu berücksichtigen.

Anmerkung (2): Bei der Auswahl einer Bermengröße ist ein Abstand von 305 mm am Ein- oder Ausgang zum Absenken und Anheben der Wand einzuhalten.

Leckagemanagement und Umweltschutz

Rigid-Lock QuickBerm® Lite

Leichte, tragbare und vielseitige Faltwanne, für schnelle Noteinsätze

- Robustes PVC-beschichtetes Gewebe bietet eine breite UV- und Chemikalienbeständigkeit, die wiederholtem Gebrauch standhält
- Patentierte Rigid-Lock-Wandhalterungen maximieren den nutzbaren Raum im Berm und reduzieren die Stolpergefahr um den Außenbereich herum erheblich. Edelstahlstreben bringen die Außenwände in eine verriegelte 90° Position für eine sichere und dichte Eindämmung
- Leicht zusammenklappbar auf eine kleine Größe für die Lagerung in Lastwagen, Einsatzfahrzeugen und Leckage Kits
- Optionale Roste, um den Kontakt mit kontaminierten Flüssigkeiten durch Personal oder Ausrüstung zu reduzieren



28372

Kapazität (L)	Innenbereich (m)	Wandhöhe (cm)	Gefaltet (cm)	Gelb
299	1,2 x 1,2	20	41 x 31 x 13	28370
451	1,2 x 1,8	20	41 x 36 x 15	28372
602	1,2 x 2,4	20	41 x 36 x 15	28374
1204	2,4 x 2,4	20	41 x 36 x 31	28376
1507	2,4 x 3,0	20	41 x 36 x 36	28378

Note (1): Pour la dimension extérieure, ajoutez 203 mm à la largeur et la longueur pour prendre en compte les supports et les pôles
 Note (2): Lors de la sélection d'une taille de l'enceinte, ajoutez 305 mm à l'entrée ou à la sortie pour baisser et lever la paroi.

Decon QuickBerm®

Tragbare Mehrzonen-Dekontaminationsstationen helfen, Umweltverschmutzung zu vermeiden

- Für den Notfall schaffen diese mehrstufigen Bermen mit patentierten Innenwänden Abwaschzonen, die kontaminierte Lösungen sicher erfassen und auffangen. Wählen Sie aus zwei-, drei- oder vierzonigen Modellen
- Das leichte PVC-beschichtete Gewebe bietet eine breite Palette an chemischer Beständigkeit. Die 20 cm hohen Wände ermöglichen einen einfachen Ein- und Ausstieg in die Fächer. Eine 19-mm GHT-Ablaufarmatur pro Zone
- Einteiliges, patentiertes, innenliegendes Wandträgersystem bildet wasserdichte Abwaschzonen
- Schnelle und einfache Einrichtung - keine Montage erforderlich



Zubehör:

- Optionale langlebige, rutschfeste Roste halten Personal und Teile von Flüssigkeiten und Verunreinigungen über verunreinigtem Abwaschwasser fern

Kapazität (L)	Zonen	Innenbereich (m)	Wandhöhe (cm)	Gefaltet (cm)	Schwarz
1132	2	1.8 x 3.0	20	61 x 61 x 10	28570

Washdown QuickBerm®

Transportable Durchfahrstation zum Auffangen von kontaminiertem Wasser aus Fahrzeugen und zum Abwaschen von Baumaschinen.

- Langlebiges, vinylbeschichtetes Material, verstärkt mit hochfrequenzgeschweißten, gut sichtbaren gelben Fahrstreifen, die dem Durchfahrtsverkehr widerstehen, einschließlich Löffelbaggern und Kompaktladern
- Herausnehmbare Schaumstoffeinsätze mit einem Durchmesser von 102 mm unterstützen die Seitenwände, während 51- x 203-mm-Bretter (nicht im Lieferumfang enthalten) in die Taschen gleiten, um die Stirnwände höher zu halten und zu verhindern, dass Abwasser während der Überfahrt entweicht. Entfernen Sie einfach die Schaumstoffeinlagen, um das Material zu falten, um es schnell und kompakt zu verstauen.
- Zwei DN25 NPT-Fittings auf jeder Seite der Berme zur Entwässerung
- Messingösen am Außenbereich bieten die Möglichkeit, die Berme während des Gebrauchs sicher zu verankern. Ankerstäbe nicht enthalten
- Hilft bei der Einhaltung der EPA für Regenwasservorschriften



Kapazität (L)	Innenbereich (m)	Wandhöhe (cm)	Gefaltet (cm)	Schwarz
1609	3,0 x 5,5	10	102 x 102 x 61	28578
2840	3,7 x 7,9	10	102 x 102 x 91	28579
6815	4,3 x 16,5	10	102 x 102 x 122	28581

Anmerkung (1): Für das Außenmaß addieren Sie 203 mm zur Breite und 914 mm zur Länge.

Leckagemanagement und Umweltschutz

Quick Berm Bodenschutz Zubehör

Verbessern Sie die Lebensdauer der Berme, ohne die Funktionalität zu beeinträchtigen.



Bodenmatten

Schaffen Sie mit diesem strapazierfähigen Gewebe einen glatten, gleichmäßigen Einsatzbereich. Unter die Faltwannen stellen, um die Verschleißfestigkeit gegen Steine und Bauschutt zu verbessern.

Fahrwegmatten

Position innerhalb der Faltwannen für zusätzlichen Schutz entlang der Reifenwege. Dickes, strapazierfähiges, schwarzes Gewebe schützt Boden und Wände vor Reifenabrieb durch Schleudern, Drehen und Bremsen.

Fahrwegläufer

Legen Sie dieses gut sichtbare, gelbe, vinylbeschichtete Gewebe in die Faltwannen, um einen moderaten Schutz vor Reifenabrieb zu gewährleisten.

Länge (m)	Bodenmatte 1,8 m breit	Fahrwegmatte 0,9 m breit	Fahrwegläufer 0,9 m breit
1,8	28338	28336	28334
3	28344	28342	28340
4,9	28350	28348	28346
8,5	28356	28354	28352
17,1	28362	28360	28358

Berm Repair Kits

Reparieren Sie leicht beschädigte Faltwannen mit kleinen Löchern, Scheuerstellen oder Rissen, um die flüssigkeitsdichte Zuverlässigkeit und Konformität zu gewährleisten.

- Scheren- und Gebrauchsmesser
- Andruckwalze
- PVC-Zement
- Schleifpapier
- 10 Quadratmeter beschichtetes Reparaturmaterial aus Gewebe

28327 Modifizierter Vinyl-Reparaturset

28329 PVC-beschichtetes Reparaturset für Gewebe



28327

Pop-Up Pool

Sparsame Notfall-Eindämmung - einfach aufklappen, an der Schaumstoffringoberseite schütteln und unter dem undichtem Gerät platzieren.

- Verhindern Sie Verschüttungen aus beschädigten Satteltanks oder auslaufenden Fässern, Hydraulikleitungen, Rohren und Maschinen
- Langlebiges Vinylgewebe ist 20% stärker als andere Modelle auf dem Markt und bietet eine erhöhte Abriebfestigkeit und zuverlässigere Nahtklebung
- Eingebettete Schaumstoffringoberseite hebt die Containment-Wand an, wenn der Flüssigkeitsstand steigt
- Gelbe Farbe für Sichtbarkeit und einfache Identifizierung



28319

Kapazität (L)	Ø Innen (m)	Wandhöhe (cm)	Gefaltet (cm)	Gelb
76	0,7	30	457 x 305 x 76	28319
250	1,2	36	457 x 406 x 152	28321
379	1,3	48	610 x 610 x 76	28323
568	1,6	41	610 x 610 x 127	28325

Wartungs-Auffangwannen

Kompakte und flexible Auslaufsicherung für den sofortigen Einsatz in der Werkstatt oder im Außenbereich

- Schnelle Eindämmung kleinerer Verschüttungen und Undichtigkeiten bei der Zwischenlagerung von Fässern, Maschinenteilen, Batterien und Geräten
- Leichtes PVC-beschichtetes Gewebe bietet eine breite UV- und Chemikalienbeständigkeit.
- Ummantelte Urethanschaum-Seitenwände bieten eine einfache Durchrollmöglichkeit ohne Rampe
- Die Wände springen zurück in ihre bekannte Position
- Keine Montage erforderlich - einfach ausklappen und verwenden
- Verankern Sie die Auffangwanne mit vorhandenen Messingösen in jeder Ecke. Ankerstäbe nicht enthalten
- Bestellen Sie optionale Roste, um Produkte und Maschinen über der Flüssigkeit zu halten



28400 mit 16425 optionalem Rost

Kapazität (L)	Ø Innen (m)	Wandhöhe (cm)	Gefaltet (cm)	Gelb
19	60 x 60	5	76 x 76 x 5	28414
38	60 x 120	5	76 x 137 x 5	28416
76	120 x 120	5	76 x 76 x 15	28418
151	120 x 240	5	76 x 76 x 31	28421
167	180 x 180	5	61 x 61 x 41	28422
511	300 x 340	5	71 x 71 x 41	28424
833	300 x 550	5	76 x 76 x 41	28426
38	60 x 60	10	76 x 76 x 10	28400
76	60 x 120	10	41 x 76 x 41	28402
151	60 x 240	10	71 x 71 x 41	28404
151	120 x 120	10	51 x 61 x 41	28406
227	120 x 180	10	61 x 61 x 41	28408
303	120 x 240	10	91 x 91 x 41	28410
341	180 x 180	10	97 x 97 x 41	28412

Hinweis: Für die Außenabmessung bei 102 mm Modellen addieren Sie 305 mm zu Breite und Länge. Für die Außenabmessung bei 51 mm Modellen addieren Sie 152 mm zu Breite und Länge.

Leckagemanagement und Umweltschutz



Make a Berm™ Kit

Das Make-A-Berm™ Set eignet sich für die meisten Anwendungsbedürfnisse. Es kann einfach vor Ort installiert werden, um das Layout anzupassen, ohne dass die bestehende Ausrüstung bewegt werden muss. Verbinden Sie mehrere Berme miteinander, um sie an Ihren Auffangbereich anzupassen. Das nicht saugfähige, modifizierte PVC-beschichtete Gewebe bietet eine hochresistente Barriere, um Öle, Benzin, Säuren und andere Flüssigkeiten einzudämmen. Für eine flüssigkeitsdichte Versiegelung ist eine semipermanente Installation auf dem Boden unter Verwendung von Klebstoff auf Polyetherbasis möglich. Die flexiblen Schaumstoffeinlagen sind bruchfest und kehren in ihre ursprüngliche Form zurück, nachdem sie von Fußgängern oder Handwagen benutzt wurden.

- Mehrere Make-A-Berm Komponenten
- Gerade Teile können miteinander verbunden oder mit Ecken kombiniert werden, um eine komplette Eindämmungslösung zu schaffen
- Die Berme lässt sich leicht mit einem Messer auf den Auffangbereich zuschneiden
- Hält Verschüttungen und Leckagen in einzigartigen Situationen zurück
- Verschiedene Größen, ideal für kleine bis mittlere Auffangvolumen



Art. Nr.	Kapazität (L)	Dimensions	Gewicht (kg)
28465	737	15,24 m x 50,8 mm	9,5

Leckagemanagement und Umweltschutz

Decken-Leckage-Umleiter

Leiten Sie Dach- oder Rohrlecks um, um Wasserschäden zu vermeiden und Ihr Personal, Ihre Ausrüstung und Ihr Inventar zu schützen

- Langlebige, durchstoßfeste und wasserdichte PVC-beschichtete gelbe Gewebeknäule leiten Lecks über Kopf an Behältern oder Bodenabläufe
- Schließen Sie das Gerät an einen handelsüblichen Gartenschlauch an, um das Wasser sicher abzuleiten. Durchfluss von 12,5 L/min
- Erhältlich mit starken Magneten für die Befestigung an Stahlsparrnen oder Ösen für eine Reißverschlussbefestigung
- Hergestellt mit abgerundeten Ecken für eine schnelle und einfache Installation



B x L (m)	Gefaltet (cm)	Ösen	Magnete
1,5 x 1,5	46 x 31 x 5	28300	28302
2,1 x 2,1	46 x 41 x 10	28304	28306
3,0 x 3,0	46 x 41 x 15	28308	28310
3,7 x 3,7	46 x 41 x 15	28312	28314
4,6 x 4,6	46 x 41 x 25	28315	
6,1 x 6,1	46 x 41 x 36	28318	

Wasserdichte Planen

Schützen Sie Fässer und Geräte, um Verschmutzungen oder Schäden zu vermeiden

- Schützen Sie Ihre Geräte mit diesen Abdeckungen vor den harschen Effekten der direkten Sonneneinwirkung, vor Sand, vor Staub und vor Regen
- Wasserdichter, leichter, Vinyl-beschichteter Stoff reduziert die Auswirkungen auf die Umwelt
- Messingösen an den Ecken bieten eine bequeme Möglichkeit, die Abdeckplane zu sichern
- Nutzbar auch unter Auffangwannen, um zusätzliche Durchstoß- und Verschleißfestigkeit zu bieten



28432

B x L (m)	Gefaltet (cm)	Schwarz
1,5 x 1,5	46 x 41 x 15	28432
1,5 x 3,0	46 x 41 x 15	28434
3,0 x 3,0	46 x 41 x 15	28436
3,0 x 3,7	46 x 41 x 15	28438
3,0 x 6,1	46 x 41 x 36	28439



Wassergefüllte Ablaufdeckel

Halten Sie die gesetzlichen Bestimmungen ein und verhindern Sie, dass abfließende Schadstoffe in die Kanalisation gelangen

- Setzen Sie eine Abdeckung als präventive Maßnahme ein, um die Kanalisation bei Instandhaltungsarbeiten, Großreinigungen oder anderen Reinigungsaufgaben abzudichten
- Langlebige, strapazierbare, modifizierte Vinyl-Konstruktionen halten gegenüber Schäden, die von UV-Strahlen verursacht werden, stand
- Weist einen einfach zu öffnende Stopfen auf, um ihn mit einem standardmäßigen Wasseranschluss zu füllen
- Bestellen Sie eine Abdeckungsgröße, die mindestens 152 mm mit der Ablauföffnung an den Rändern überlappt. Um zu vermeiden, dass die Ecken die Verbindung mit dem Boden verlieren, sollten Sie bei einer Höhe von nicht über 127mm die Befüllung stoppen



28468

B x L (m)	Gefaltet (cm)	Schwarz
0,8 x 0,8	38 x 38 x 8	28468
1,1 x 1,1	41 x 46 x 10	28470
1,1 x 1,7	41 x 46 x 15	28472
1,5 x 1,5	74 x 74 x 15	28474

Wassergefüllter Flüssigkeitsumlenker

Kontrollieren und leiten Sie Flüssigkeiten für eine einfache Reinigung oder zur Rückgewinnung um – das hilft dabei, die Vorschriften der Umweltschutzbehörde für Regenwasser einzuhalten

- Benutzen Sie wassergefüllte Umleiter bei der Leitung von Regenwasser, tragbare Spülungen/ Hochdruckreinigungsumleitung und Überlauf-Umleitung
- Flexible PVC-Filmkonstruktionen passen sich an unebene Oberflächen an, wie Asphalt oder Beton, um eine ablenkende Barriere weg von den Kanälen zu bilden oder als Wartebereich für nasse Vakuumbetriebe
- Enthält einen einfach zu öffnenden Stopfen, um ihn mit einem standardmäßigen Wasseranschluss zu füllen



B x L (m)	Gefaltet (cm)	Blau
1,5 x 0,2	15 x 31 x 8	28450
3,0 x 0,2	15 x 36 x 10	28452
7,6 x 0,2	25 x 46 x 15	28454
15,2 x 0,2	25 x 46 x 15	28456

Tropfkissen

Fangen Sie kleine Öl-Lecks und -tropfen ein, bevor sie den Boden verunreinigen oder unsichere Arbeitsflächen bilden

- Aus UV- und chemieresistentem, modifiziertem PVC hergestellt
- Patentierte Konstruktionsmerkmale beinhalten eine beschichtete Stoffabdeckung, um die größten Verschmutzungen einzufangen
- Austauschbare, Öl-Sorbens in einer verschweißten, auslaufsicheren Barriere
- Eingestuft für überfahrbare Anwendungen, beinhalten die Pads Messingösen in den gegenüberliegenden Ecken zur Verankerung. Verankerungs-Pfähle sind nicht inbegriffen
- Die Pads gibt es in zwei Größen; das erweiterte Model ist schwerer, um es bei starkem Wind unten zu halten. Die Außenhülle ist wiederverwendbar mit optionalen Sorptionsmittel-Packungen zum Nachfüllen



28458

Kapazität (L)	B x L (cm)	Auffangpad + 5 Sorptionsmittel	5 Sorptionsmittel zum Nachfüllen
5	53 x 58	28458	
7	61 x 91	28459	28461

Leckagemanagement und Umweltschutz

Mini-Auffangwanne Flex Tray

Kompakte, tragbare Auffangvorrichtung für aggressive und gefährliche Chemikalien

- Bietet zuverlässigen Schutz gegen Erdölprodukte und Säuren bei der Reinigung von Tischplattenteilen und Flüssigkeitstransfer-Einsätzen
- Aus einem robusten, modifizierten PVC-beschichteten Stoff
- Feste Ecken-Unterstützung und robuste Schaumstoffwände
- Jede Auffangwanne wird mit einer DN25 NPT Abflussarmatur geliefert, um einen Schlauch zu befestigen und um die Flüssigkeiten entsorgen zu können
- Einfach zu falten und zu lagern; Haltegurt inbegriffen
- Hilft die Vorschriften der Umweltschutzbehörde für die Eindämmung und für die Vorbeugung gegen Lecke (SPCC) einzuhalten



Kapazität (L)	Ø Innen (m)	Wandhöhe (cm)	Gefaltet (cm)	Schwarz
114	0.9 x 0.9	15	13 x 127 x 18	28442
208	1.2 x 1.2	15	13 x 156 x 18	28444
265	1.2 x 1.5	15	20 x 152 x 20	28446
416	1.5 x 1.8	15	20 x 158 x 20	28448

EcoPolyBlend™ Auffangschale

Leichtgewichtiges und niedriges Design für kleine Verschüttungen

- Hergestellt aus 100% recycelten Polyethylenen, werden diese umweltfreundlichen Auffangschalen nicht rosten oder ätzen
- Erhöhter Lamellenboden verleiht zusätzliche Festigkeit und hält die Inhalte vor Leckagen ab – perfekt zum Eingießen und Füllen von industriellen Anwendungen



28719

Kapazität (L)	Außen B x T (cm)	Wandhöhe (cm)	Innenmaße (cm)	Schwarz
45	117 x 41	14	103 x 26 x 12	28715
75	96 x 66	14	82 x 52 x 12	28716
75	121 x 58	14	106 x 44 x 12	28717
87	96 x 86	14	81 x 72 x 12	28718
109	119 x 83	14	105 x 70 x 12	28719

EcoPolyBlend™ Sammelstationen und Rampen

Kombinieren Sie Einheiten zu einem maßgeschneiderten Verschüttungskontrollsystem

- Benutzen Sie die optionalen Spannschellen (28926), um die Bestandteile fest zu verschließen, um 2-, 4-, 6- und 8-Trommel-Moduleinheiten zu kombinieren, um Ihr eigenes maßgeschneidertes System zu kreieren
- Hergestellt aus Polyethylen, sind diese Sammelstationen nahezu undurchlässig für Chemikalien, Säuren und Beizmittel
- Sammelstationen mit niedrigem Profil, messen nur 14 cm Höhe für eine einfache Handhabung von Fässern
- Eine nahtlose Konstruktion verhindert Lecks, was sie zum Befüllen von Fässern und für Abfallentsorgungen ideal macht
- Selbstpositionierende Gitter verrutschen nicht und können zur leichten Reinigung entfernt werden
- Die Auffangwannen bleiben separat und die Clips können zur leichten Umpositionierung entfernt werden
- Schwarze Modelle bestehen aus 100% recycelten Polyethylen. Der Ölwanneboden ist auch in einer nicht recycelten, gelben Farbe erhältlich. Konform mit der Umweltschutzbehörde, unterstützt SPCC und entspricht der NFPA 1 2009 Auflage und den IFC Feuer-Codes
- **28926** Spannschellen sind erhältlich



28659



28652

Anzahl von Fässern	Ölwannen-Kapazität (L)	Ladekapazität (kg)*	B x T x H (cm)	Schwarz	Gelb
1	45	567	64 x 64 x 14	28653	28652
2	90	1134	125 x 64 x 14	28655	28654
4	185	2268	125 x 125 x 14	28657	28656
6	276	3402	186 x 125 x 14	28659	28658
8	371	4536	246 x 126 x 14	28661	28660



28927 Sammelbehälter Abfluss-Ausrüstung

- Enthält Spannschellen und einen Transferschlauch für industrielle Anwendungen, die einen durchgehenden Sammelbehälter benötigen
- Mit dem Set können die Stationen vor Ort miteinander verbunden werden, um den Bestimmungen für Wannen-Fassungsvermögen von 270 Liter gerecht zu werden
- Set enthält ein Paar Edelstahl-Verbindungsclips, ein Paar Gummidurchführungen, einen Polytetrafluorethylen- (PTFE) Transferschlauch. (Patentnr. US 6,622,879,B1)



28650

Begleit-Rampe

- Laden- und entladen Sie schwere Fässer mit Leichtigkeit
- Griffige Lamellen bieten maximale Sicherheit
- Platzieren Sie die Rampe beliebig an einer Sammelstation, für zwei Fässer oder größer
- Verfügbar in 28687 schwarz und 28650 gelb

*Die Ladungen sind als komplett sicher beschrieben, wenn die zulässige Ladung gleichmäßig verteilt ist und eine Gebrauchstemperatur im Bereich von -34° C bis 49° C anwendet

Leckagemanagement und Umweltschutz

EcoPolyBlend™ Auffangpaletten

Schützen Sie Ihre Arbeitskräfte vor versehentlichem Ausrutschen in Innenräumen und vermeiden Sie kostspielige Gefahrgut-Reinigungskosten

- Nahtlose Konstruktion verringert Lecks, was sie ideal für das Füllen von Fässern und Dosiervorgängen macht – Modelle sind mit und ohne Abfluss erhältlich
- Hochverdichtete Polyethylene (HDPE)-Konstruktion mit bleifreiem UV-Schutzmittel bietet exzellente Chemikalien-Widerstandsfähigkeit und beeinflusst die Langlebigkeit, für eine lange Haltbarkeit
- Schwarze Modelle und Gitter bestehen aus 100% recyceltem HDPE
- Entfernbare, flache HDPE-Gitteroberseite für eine vereinfachte Reinigung
- Gabelstaplerrückspalten erleichtern den Standortwechsel von 2- und 4- Trommel-Modellen
- Laden und –entladen sie schwere Trmmeln mit Leichtigkeit, indem Sie die optimale Rampe mit einem anti-rutsch Rauten- Profil benutzen—verwendbar mit den meisten Paletten- Größen
- Konform mit der Umweltschutzbehörde und unterstützt SPCC
- Verfügbare Rampen in **28688** Schwarz und **28620** Gelb für das Model **28635** quadratische 4-Fass-Palette
- Verfügbare Ersatzgitter für **28259** 2-Fass-Paletten und **28260** 1- oder 3-Fass-Paletten



Anzahl von Fässern	Ölwannen-Kapazität (L)	Ladekapazität (kg)*	B x T x H (cm)	Schwarz	Schwarz mit Abfluss	Gelb	Gelb mit Abfluss
2	250	1134	125 x 64 x 46	28623	28625	28622	-
3	284	1701	186 x 64 x 30	28627	28629	28626	28628
4	284	2268	246 x 64 x 23	28631	-	-	28632
4	276	2268	125 x 125 x 26	28635	28637	28634	28636

*Die Ladungen sind als komplett sicher beschrieben, wenn die zulässige Ladung gleichmäßig verteilt ist und eine Gebrauchstemperatur im Bereich von -34° C bis 49° C anwendet

EcoPolyBlend™ Einzel- und Doppelfass Sammelstation

Die Allwetter-Konstruktion hält den härtesten Umgebungen stand

- Chemikalienresistent und 100% recycelt aus Polyethylenen bietet er eine effektive und umweltfreundliche Überlaufkontrolle für 200-Liter Fässer
- Abdeckungen beinhalten ein Schloss, um unerlaubten Zugang zu verhindern
- EPA-konform, unterstützt SPCC und erfüllt NFPA 1 2009 Version und IFC Brandschutzvorschriften
- Gabelstaplerausparungen ermöglichen einen einfachen Standortwechsel für Doppelfass-Stationen (wenn sie leer sind)
- **28270** Stahlfass-Dolly erhältlich zum Transportieren von Ein-Trommel-Zentren
- EcoPolyBlend™ Auslaufkontrolltrichter erhältlich als kosteneffektive Methode, um Flüssigkeiten zu sammeln und um die Behälterdeckel sauber zu halten. **28680** für nicht-brennbares und **28681** für brennbares
- **28682** Fassdeckel erhältlich



28685 mit Trichter **28680** bei **28270** Stahlkarre

Anzahl von Fässern	Ölwannen-Kapazität (L)	Aussendurchmesser x H/B x T x H (cm)	Schwarz
1	250	84 x 81	28685
2	681	152 x 99 x 119	28683

EcoPolyBlend™ Überlaufeindämmung

Bequeme Handhabung, Dosierung und integrierter Auffangbehälter – alles in einem!

- Strapazierbar 100% recyceltes Polyethylene (nur das schwarze Modell) bietet Korrosionsbeständigkeit und auslaufsicheren Schutz
- 254-mm Gummireifen rollen über unebenes Gelände
- Ermöglicht einer Person ein volles 200-Liter Fass zu transportieren
- Ergonomisches Design mit Neigungswinkel/Stopp reduziert Rückenbelastungen
- Zwei Spannschellen halten das Fass sicher an Ort und Stelle
- 250-Liter Auffangbehälter dämmt Chemieunfälle ein – stimmt mit der Umweltschutzbehörde überein und unterstützt SPCC



28665
Sammelbehälter
mit freier Sicht

Anzahl von Fässern	Ölwannen-Kapazität (L)	Ladekapazität (kg)*	B x T x H (cm)	Schwarz	Gelb
1	250	567	81 x 183 x 66	28665	28664

EcoPolyBlend™ Fass-Managementsystem

Ordnen Sie Fässer für maximale Effizienz, Produktivität und Kosteneinsparungen an

- 100% recycelte, eingegossene, Polyethylene-Konstruktion
- Stapelbares Design lagert bis zu vier 110- und/oder 200-Liter Klasse 1B oder 1C Fässer
- Sammelbehälter mit freier Sicht machen es leicht die Leckagen zu erkennen
- Stimmt mit der Umweltschutzbehörde überein und unterstützt SPCC
- **28669** Schwarz und **28668** Gelb Wannensmodul mit Gurten hält zwei zusätzliche Fässer, was die Kapazität verdoppelt
- **28671** Dosierablage mit 27 kg Ladungskapazität sicher angebracht, um Bauelemente zu stapeln



Anzahl von Fässern	Ölwannen-Kapazität (L)	Ladekapazität (kg)*	B x T x H (cm)	Schwarz	Gelb
2	250	1388	125 x 150 x 66	28667	28666

*Die Ladungen sind als komplett sicher beschrieben, wenn die zulässige Ladung gleichmäßig verteilt ist und eine Gebrauchstemperatur im Bereich von -34° C bis 49° C anwendet

Leckagemanagement und Umweltschutz



EcoPolyBlend™ IBC Paletten-Lager

Verlässlicher Auslaufschutz und sichere Lagerung für IBCs

- Konforme Lagerung für 1000- oder 1250-Liter IBCs**
- Aus 40% beständigen, recycelbaren Polyethylenen hergestellt, die exzellente chemische Beständigkeit aufweisen
- Stabile Säule unterstützt bis zu 4082-kg
- Entfernbarer Säulen für eine leichte Reinigung
- 28690 Ersatzstange verfügbar



Anzahl der IBCs	Ölwannen-Kapazität (L)	Ladepazität (kg)*	B x T x H (cm)	Schwarz/Gelb
1	1408	4082	154 x 174 x 264	28677

EcoPolyBlend™ IBC Palette

Verlässlicher Auslaufschutz für IBCs

- Konforme Lagerung für 1000 oder 1250-Liter IBCs**
- Aus strapazierfähigen, recycelten Polyethylenen, die exzellente chemische Beständigkeit aufweisen
- Großer auslaufsicherer Sammelbehälter schützt vor Leckagen mit hohem Volumen
- Gabelstaplereinsparung für einen einfachen Standortwechsel, wenn sie leer sind



Anzahl der IBCs	Ölwannen-Kapazität (L)	Ladepazität (kg)*	B x T x H (cm)	Schwarz
1	1408	4082	140 x 140 x 95	28674

EcoPolyBlend™ DrumSheds™

Schützende, sichere und konforme Fasslagerung im Freien

- Hergestellt aus umweltfreundlichen, wasserresistenten 50% recycelten Polyethylenen
- Durch die Rolltore kann man von der Vorderseite oder von der Rückseite Zugang erhalten
- Weist die Möglichkeit zur Erdung auf, eingebaute Verankerungsschrauben und eingegossene Befestigungsösen für Vorhängeschlösser
- Ein großzügiges Innendesign ermöglicht eine sichere Ergänzung von Fässern oder Pumpen
- Konform mit der Umweltschutzbehörde und unterstützt SPCC
- Rampe verfügbar in 28679 schwarz und 28678 gelb



Anzahl von Fässern	Ölwannen-Kapazität (L)	Ladepazität (kg)*	B x T x H (cm)	Schwarz/Gelb
2	254	1134	154 x 149 x 191	28675
4	301	2268	154 x 174 x 191	28676

EcoPolyBlend™ Fasspalette

Schützende, sichere und konforme Fasslagerung

- Aus umweltfreundlichen, wetterresistenten 50% recycelten Polyethylenen hergestellt
- Auslaufsicherer Paletten-Sammelbehälter, hat ein entfernbares Dachgitter für eine einfache Reinigung
- Gabelstaplereinsparungen machen es einfach leere Paletten zu verlagern
- Konform mit der Umweltschutzbehörde und unterstützt SPCC
- Rampe ist in **28679** schwarz und **28678** gelb verfügbar



Anzahl von Fässern	Ölwannen-Kapazität (L)	Ladepazität (kg)*	B x T x H (cm)	Schwarz
2	254	1134	140 x 114 x 23	28672
4	301	2268	140 x 140 x 23	28673

*Die Ladungen sind als komplett sicher beschrieben, wenn die zulässige Ladung gleichmäßig verteilt ist und eine Gebrauchstemperatur im Bereich von -34° C bis 49° C anwendet **Akzeptiert IBCs bis zu 1219-mm B x 1219-mm T x 1346-mm H

Spill Kits



Spill Kits

- Das Set enthält eine Auswahl an Matten, Socken und Kissen.
- Auswahl an Sets für kleine bis mittlere Leckagen bis zu 120 Litern
- Zur schnellen Erkennung vom Nutzen für chemische, Öl- oder universelle Leckagen effektiv beschriftet und farbsortiert
- In 30- und 50l-Säcken sowie 200l-Behältern erhältlich



Art. Nr.	Behälter (L)	Bezeichnung	Gewicht (kg)
Universal			
JABK1030UL	30	Universal-Verschüttungsset - 30 L	4,6
JABK1050UL	50	Universal-Verschüttungsset - 50 L	5,9
JABK1120UL	120	Universal-Verschüttungsset - 120 L	21,9
Öl			
JABK10300L	30	Nur Öl-Verschüttungsset - 30 L	3,4
JABK10500L	50	Nur Öl-Verschüttungsset - 50 L	5,1
JABK11200L	120	Nur Öl-Verschüttungsset - 120 L	16,4
Chemisch			
JABK1030CL	30	Chemikalien-Verschüttungsset - 30 L	9,7
JABK1050CL	50	Chemikalien-Verschüttungsset - 50 L	9,7
JABK1120CL	120	Chemikalien-Verschüttungsset - 120 L	9,7

Absorbants



Absorbants

Absorptionsmittel auf einer Rolle

Saugfähige Rollen gibt es in perforierten Bahnen, die für längere Strecken in Gängen oder unter Maschinen zugeschnitten werden, sowie in kleineren Größen zum Aufsaugen von gelegentlichen Verschüttungen



Absorptionsmittel Einzelblätter

Saugkissen zum Aufsaugen von zufälligen Verschüttungen oder Lecks und zum Reinigen von Werkzeugen und Geräten, um Spuren von Chemikalien oder Ölen zu entfernen



Saugfähige Socken

Absorbierende Socken sind lang und flexibel, um Verschüttungen oder Geräte zu umschließen, um die Flüssigkeit einzudämmen und eine Ausbreitung zu verhindern



Art, Nr.	Bezeichnung	Größe (mm)	Gewicht (kg)
Rolle			
JABR5040UL	Saugfähige Socke - Universal - Packung mit 100 Stück	50 cm x 40 cm	6,3
JABR5040OL	Saugfähige Socke - Öl - Packung mit 100 Stück	50 cm x 40 cm	6,3
JABR5040CL	Saugfähige Socke - Packung mit 100 Stück	50 cm x 40 cm	6,3
Einzelblätter			
JABP5040UL	Einzel-Gewichtspolster - Universal - Packung mit 200 Stück	50 cm x 40 cm	6,7
JABP5040OL	Einzel-Gewichtspolster - Öl - Packung mit 200 Stück	50 cm x 40 cm	6,7
JABP5040CL	Einzel-Gewichtspolster - Chemie - Packung mit 200 Stück	50 cm x 40 cm	6,7
Socken			
JABS7512UL	Saugfähige Socke - Universal - 20er Pack	7,5 cm x 120 cm	9,7
JABS7512OL	Saugfähige Socke - Öl - 20er Pack	7,5 cm x 120 cm	9,7
JABS7512CL	Saugfähige Socke - Chemisch - 20er	7,5 cm x 120 cm	9,7

Leckagemanagement und Umweltschutz

Warum brauchen Sie ein Aerosolv® Recycling-System für Aerosoldosen?

Unternehmen können saftige Geldstrafen für den unangemessenen Umgang mit gefährlichem Abfall zahlen. Aerosoldosen sind da keine Ausnahme. Wenn man bedenkt, dass Sondermüll immer noch unter Druck steht, ist es illegal für Unternehmen ihre benutzten Aerosoldosen im Müll zu entsorgen.

Mit Aerosolv können Sie die Aerosoldose sicher durchstechen, den Druck in der Dose abschwächen, VOCs filtern und jegliche Restflüssigkeiten sammeln. Durchstochene, Druck abgelassene Dosen stimmen laut der Definition von gefährlichem Sondermüll von der Umweltschutzbehörde 40CFR 261.23(a)(6) nicht überein, und daher können sie als recyclebaren Stahlschrott gehandhabt werden.

Über 3 Milliarden Aerosoldosen werden jährlich allein in den Vereinigten Staaten produziert.* Aerosoldosen von gefährlichem Sondermüll in recyclebaren Stahlschrott umzuwandeln, verhindert nicht nur hohe Geldstrafen, sondern hilft auch den Einfluss auf unsere Umwelt zu verringern und Geld einzusparen.

Vorteile der Benutzung von Aerosolv® Systemen:

- Spart den Unternehmen Kosten für die Beseitigung von gefährlichem Sondermüll ein
- Minimiert die Ströme von gefährlichem Sondermüll und sichert Deponieraum für eine sauberere Umwelt
- Recycelter Stahl wandelt sich in Recycling-Gewinne um

*Quelle: Consumer Specialty Products Association (CSPA)

Wussten Sie das?



Ungefähr 4 Aerosoldosen ergeben ein Pfund Stahl. Jedes Pfund Stahl sichert recycelt 5,450 BTUs Leistung ... genug, um eine 15-Watt Glühbirne einer Kompaktleuchte (CFL) über 100 Stunden lang leuchten zu lassen. †

†Quelle: PA Dept. Umweltschutz



WIE IST DER EINFLUSS UND WAS SIND DIE KOSTEN VON 4,000 DOSEN?

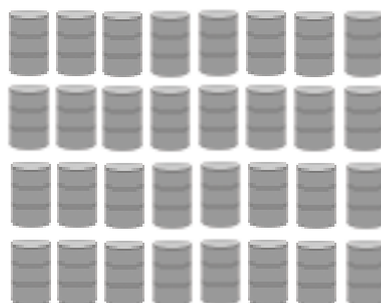
- Entsorgung von einem 55-Gallonen Fass (208 L)
- RCRA Erfüllung
- Ertragsfördernder Metallschrott



55x WEINIGER

Einstichstelle:
Beweis, dass die Dose nun recyclebar ist

- Entsorgung von zweiunddreißig 55-Gallonen Fässern (208 L)



28202 Aerosolv® Recycling-System für Aerosoldosen

Sicheres Recycling von Sprühdosen, gleichzeitige Reduzierung von Entsorgungskosten und Abfall

- Eingestochene/entladene Dosen stimmen nicht mit der Definition von gefährlichem Abfall laut der Umweltschutzbehörde überein EPA 40 CFR 261.23(a)(6) und können als recycelbares Metall entsorgt werden
- Aluminiumgehäuse mit beweglichen Teilen aus 308 Edelstahl
- Beinhaltet einen Kombinationsfilter, Sicherheitsbrillen und anti-statische Erdungsleitung mit Abgreifklemme
- Akzeptiert Dosen in Standardgröße mit einer maximalen Höhe von 215-mm
- Nicht-funkenreisende Nadeleinstiche in der Dose, lassen zurückbleibende Flüssigkeiten in das Sammelfass ab
- Patronenboden wandeln Flüssigkeiten in Tröpfchen für einen sicheren Abfluss um
- Die obere Aktivkohlefilter-Kartusche gibt die Sättigung an und dient als Erinnerung zum Auswechseln



Zubehör und Ersatzteile:



28197 Kombinations-Koaleszenzfilter*/Kohlefilter (nicht farbverändernd)



28224 Farbverändernder Kombinations-Koaleszenzfiltert/Kohlefilter



28198 Aktivkohle-Patrone (2pk) (nicht farbverändernd)



28223 Farbverändernde Aktivkohle-Patrone (2pk)



28200 Aerosolv® Instandhaltungs-Reparatur-Kit (für die Benutzung mit jedem Aerosolv®)



28111 Ersatz Aeroprene (polychloroprene) Dichtung



28181 Ersatz Poly-Hülse

*Koaleszenzfilter kann nur in Kombination mit einem Kohlenfilter erworben werden.

Leckagemanagement und Umweltschutz

28230 Aerosolv® Super-System

ETV-zertifizierte Systeme recyceln verbrauchte Sprühdosen, reduzieren Entsorgungskosten und minimieren Abfall

- Bietet bessere Dampfverringern und zusätzliche Sicherheit
- Schutzschicht für einfache Reinigung
- Sperrzeit- und Ausschaltmechanismus versiegelt das System und das Fass, wenn sie nicht in Gebrauch ist, um das Ausströmen von gefährlichen Dämpfen zu verringern
- Beinhaltet sättigungsanzeigenden Kohlenfilter, ein Vorhängeschloss mit Schlüssel, anti-statische Erdungsleitung mit Klemme, Sicherheitsbrillen und einen eingebauten Zähler
- **28228** Ersatz farbverändernde Kohlenpatrone mit automatischem Ausschaltventil erhältlich
- **28229** Zweier-Pack Ersatz farbverändernder Kohlenfilter erhältlich



28231 Aerosolv® Dual-Konformes System

Konstruiert um mit den kalifornischen Regelungen zur Dampfausstoßung übereinzustimmen SB1158, ETV zertifiziert

- Bietet bessere Sicherheit, weist ein Ausschaltventil in der Durchstecheinheit auf und ein Überprüfungsventil in der Kohlenpatrone um Restgase vor dem Ausströmen zu hindern
- Poly-Abdeckungsbehälter hilft bei der Einhaltung, wenn Sie Aerosoldosen als Metallschrott anhäufen oder transportieren
- Beinhaltet eine Kombination aus Koaleszenz/Sättigung mit einem integrierten Kohlenfilter, einem Vorhängeschloss, antistatischer Erdungsleitung mit Klemme, Sicherheitsgläser und einen eingebauten Zähler
- **28228** Ersatz farbverändernde Kohlenpatrone mit automatischem Ausschaltventil verfügbar
- **28229** Zweier-Pack Ersatz farbverändernder Kohlenfilter erhältlich



28190 Prosolv® System

Sicheres und wirtschaftliches Umwandeln von Sprühdosen in recycelbare Stahlbehälter

- Entfernt die Dichthülse und den integrierten Ventilschaft von Propan-, MAPP- und 19 mm Kalibrations-Gasflaschen mit Außengewinde (nicht mit Sauerstoffflaschen verwenden)
- Es leert und filtert Treibgase aus den Flaschen und verwandelt sie in ungefährliches recycelbares Material
- Beinhaltet Entlüftungsvorrichtung, Kohlenfilter, anti-statisches Kabel, Sicherheitsbrillen, Hülsen-Entfernungs-Werkzeug und 40 Kennzeichnungsschilder
- 28191 Ersatz-Filter mit 40 Schilder erhältlich



Lagerhaus Versandorte

Illinois

Justrite Warehouse
6674 E. County Road 1000N
Mattoon, IL 61938
Tel: 1-217-234-7350
Fax: 1-217-234-3160

California

Western Safety Associates
267 Winfield Circle
Corona, CA 92880
Tel: 1-951-371-8685
Fax: 1-951-371-2496

North Carolina

Justrite Southeast
Distribution Ctr.
Tel: 1-800-798-9250
Fax: 1-800-488-5877

Europe

Justrite Europe
Achterzeedijk 57
2992SB Barendrecht,
The Netherlands
Tel: +31 180 615 744
infoEU@justrite.com

Chine & APAC

Justrite China
Wuxi, China
Tel: 86-400-812-1906
infoCN@justrite.com

United Kingdom

Justrite U.K.
Stockport, United Kingdom
Tel: 0800 0939975
infoUK@justrite.com

Middle East

Justrite Dubai
United Arab Emirates
Tel: +971 6526 1997
infoME@justrite.com

Unternehmen

U.S.A.

Justrite Safety Group

3921 DeWeißt Avenue
Mattoon, IL 61938 U.S.A.
Manufacturing, Finance (billings),
Purchasing, Information Technology &
Human Resources
Tel: 1-217-234-7486
Fax: 1-217-234-7632

China

Justrite Safety Technology (Wuxi) Co., Ltd.

No. 31 Xixing Road, Xinwu District, Wuxi,
China, 214028
Tel: +86-400-812-1906
Fax: +86-510-85305038
Email: infoCN@justrite.com

Gesellschaftsrecht der Vereinigten Staaten

Justrite Safety Group

2454 Dempster Street
Des Plaines, IL 60016 U.S.A.
Sales, Marketing & Administrative
Tel: 1-847-298-9250
Fax: 1-847-298-9261



Kundenservice

North America

Tel: 1-800-798-9250
Fax: 1-800-488-5877
custserv@justrite.com

Latin America

Tel: 1-217-234-7494
Fax: 1-217-234-7420
internationalcs@justrite.com

EMEA

Tel: +31 180 615 744
Fax: +31 180 611 551
salesEU@justrite.com

Retouren müssen autorisiert werden. Rufen Sie den Kundenservice für ein RMA-Formular an.

Justrite und chemische Kompatibilität

Aufgrund der komplexen Natur von Chemikalien, kann Justrite keine bestimmten Empfehlungen bezüglich der Kompatibilität von Chemikalien anbieten. Unser Chemie-Zulieferer SDS Sheets, oder andere Expertenquellen sollten hinzugezogen werden. Um bei Ihrer Entscheidung behilflich zu sein, das angemessene Justrite-Produkt für Ihre Zwecke zu erwerben, kontaktieren Sie bitte den Justrite-Kundenservice, um beispielhafte Materialteile für Sie zu erhalten, um sie mit den Chemikalien zu testen, die sie verwenden. Justrite übernimmt keine Verantwortung der Folgen und übernimmt keine Verpflichtung oder Haftung in Verbindung mit der Benutzung dieser Produkte und ihrer Anwendung bezüglich der jeweiligen chemischen Kompatibilitäten. Es obliegt der alleinigen Verantwortung des Endbenutzers, die Natur der Materialien zu bestimmen und die angemessenen Produkte, die für eine bestimmte Anwendung passen sind, auszuwählen. Außerdem liegt es in der Verantwortung des Kunden sicherzustellen, dass das gewählte Produkt für den beabsichtigten Einsatz geeignet ist. Justrite übernimmt keine Verantwortung, hat keine Marktgängigkeit oder Gebrauchstauglichkeit ausgedrückt oder impliziert und übernimmt keine Haftung in Verbindung mit irgendeinem Produkt, das von Justrite hergestellt oder verkauft wurde unter Berücksichtigung der Nutzung oder der chemischen Kompatibilität.

Justrite Eingeschränkte Garantie

Bitten Sie um Geschäftsbedingungen, bei denen eine eingeschränkte Garantie eingeschlossen ist.

Justrite Gedruckter Katalog

Haftungsausschüsse: Justrite hat sorgfältige Anstrengungen unternommen, um die Produkte in diesem Katalog akkurat zu anzuzeigen und zu beschreiben, jedoch dienen solche Illustrationen und Beschreibungen dem bloßen Zweck der Identifikation und drücken oder implizieren keine Garantie aus, dass die Produkte HANDELSÜBLICH oder FÜR EINEN BESTIMMTEN ZWECK PASSEND sind, oder dass die Produkte zwingend mit den Illustrationen oder den Beschreibungen übereinstimmen. Überprüfen Sie immer die Spezifizierungen der Produkte, bevor Sie sie erwerben. Keine Garantie oder Versicherung wurde ausgedrückt oder impliziert, abgesehen von dem, was über der eingeschränkten Garantieerklärung geschrieben steht oder von Justrite autorisiert worden ist. Justrite behält sich das Recht vor, Veröffentlichungsfehler zu korrigieren.

Merke: Metrische Äquivalente von Justrite wurden möglicherweise uneinheitlich vermerkt. Kapazitäten, die gezeigt wurden, können nominell sein, da einige Produkte mehr enthalten als aufgelistet, um Herstellungstoleranzen und –Erweiterungen anzupassen sowie andere, die konstruiert wurden, um Zusätze aufzunehmen, was bei der Sicherheit im Umgang mit Dosen eine gängige Praxis darstellt. Zusätzlich kann es sein, dass "Abrundungen" auftreten können, um unsere Daten zu vereinfachen, oder an den Stellen, wo der Platz im Katalog beschränkt ist. In anderen Fällen wurden Nennleistungen über die letzten 100 Jahre einfach als "Industrielle Praxis" akzeptiert, seit Justrite im Geschäft ist.



Seit mehr als einem Jahrhundert haben sich Organisationen auf Justrite verlassen, um ihre Mitarbeiter und ihre Arbeitsplätze sicher zu machen. Justrite bietet Expertenratschläge und führende Industriesicherheitslösungen, um unseren Kunden zu helfen die Konformitätsregelungen einzuhalten – und sogar zu übertreffen.

Mitarbeiter- und Arbeitsplatzsicherheit

- Sicherheits- & Lagerschränke
- Sicherheits- & Transportbehälter
- Raucher-Behältnisse
- Gasflaschen Handhabungs-Equipment
- Fasstrichter & Zubehör
- Sicherheitschränke Außenbereich

Protection environnementale

- Auffangwannen
- Sekundäre Eindämmung
- Aerosol Recycling

Um mehr über unsere Produkte zu erfahren, besuchen Sie bitte die Seite eu.justrite.com