

Industriële opslag en oplossingen voor het omgaan met gevaarlijke stoffen

- *Veiligheid voor werknemers & werkplek*
- *Milieubescherming*

Essential





Goedkeurings- en nalevingscode

FM	Getest en goedgekeurd door FM-Approvals
UL/ULC	Underwriters Laboratories vermeld in de VS en Canada
TÜV	Gecertificeerd door TÜV Technischen Überwachungsverein
GS	Geprüfte Sicherheit – op veiligheid getest en GS-gecertificeerd door MPA Dresden
CE	Conformité Européenne - Europees conformiteitsmerk, de verklaring van de fabrikant dat een product voldoet aan de geldende EG-richtlijnen
N	Voldoet aan Code 30 voor ontvlambare en brandbare vloeistoffen van de National Fire Protection Association (NFPA)
O	Voldoet aan de voorschriften van de Occupational Safety and Health Administration (OSHA)
I	Voldoet aan de International Fire Code (IFC)
A	Voldoet aan de NFPA 1 Fire Code - editie 2012
A9	Voldoet aan de NFPA 1 Fire Code – editie 2009
H	Voldoet aan de NFPA 400-code voor gevaarlijke stoffen
EN	Voldoet aan de Europese normen EN 14470-1 en EN 14727
C	Compressed Gas Association (CGA) P1-standaard voor veilige hantering van gecompriëerde gassen in containers
G	Voldoet aan Code NFPA 55 voor gecompriëerde gassen en cryogene vloeistoffen
U	Amerikaanse vereisten voor geologisch onderzoek hoge gevarezone
E	Voldoet aan de voorschriften van het Environmental Protection Agency (EPA)
S	Ondersteunt EPA Spill Prevention, Control and Countermeasures Rule (SPCC)
V	V Gevalideerd door de EPA Environmental Technology Verification Program

Inhoudsopgave



Veiligheids- en opslagkasten	7
Classic Sure-Grip® EX Veiligheidskasten	11
EN Veiligheids- en opslagkasten	19
Veiligheids- en opslagkasten voor vaten	21
Classic Sure-Grip® EX Veiligheidskasten voor brandbare stoffen	23
Opberghouders voor documenten	23
Classic Sure-Grip® EX Veiligheidskasten voor bijtende stoffen	25
Veiligheidskasten voor gevaarlijke materialen	26
ChemCor® gevoerde veiligheidskasten voor gevaarlijke materialen	27
Polyethyleen kast voor corrosieve chemicaliën	29
Hout-gelamineerde zuurkasten	30
Massieve polyethyleen zuurkasten	30
Veiligheidskastaccessoires	31
Veiligheidskannen en -vaten	33
Veiligheidskannen Type I	37
AccuFlow™ Veiligheidskannen Type II	38
Veiligheidsdoseerkannen	39
Poly-Veiligheidskannen Type I	40
Zelfsluitende vaten voor niet-ontvlambare corrosieven	40
Veiligheidskannen voor vloeibaar afval	41
Knijpflessen en doseerflessen	41
HPLC-veiligheidsbakken	42
Kannen voor olieachtig afval	45
Veiligheidsplunjerkanen & kannen voor werkbanken	46
Veiligheidsreinigingstanks en spoeltanks	47
Veiligheidsvatdeksels	48
Cease-Fire® Afvalbakken	48
Staande asbakken	49
Original Smoker's Cease Fire® staande asbakken	51
Elite™ Smoker's Cease Fire® staande asbakken	53
Vattrechters en toebehoren	54
Veiligheidsvattrechters	55
Veiligheidsvatventielen en kranen	56
Vataccessoires	57
Vloeistofveiligheid & Milieu	58
Rigid-Lock QuickBerm®	62
Decon QuickBerm®	65
Washdown QuickBerm®	65
Accessoires voor Quick Berm-bodembescherming	66
Vouwbaden	67
Opvangbermen voor onderhoudswerkzaamheden	67
Opvangzeil voor plafondlekkages	68
Waterproof dekzeilen	68
Met water vulbare afdichtkussens	69
Met water vulbare omleiders	69
Absorptiepaden	69
Lek trays	70
EcoPolyBlend™ Verzamelbakken, Pallets en Oprijplaten	71
EcoPolyBlend™ IBC Pallet Shed & DrumSheds™	74
EcoPolyBlend™ Vatenmanagement en Verzameling	75
EcoPolyBlend™ Veiligheidstrechters	75
Aerosolv® Recyclingsysteem voor spuitbussen	76

Justrite is een portefeuillebedrijf van Justrite Safety Group.

Al meer dan een eeuw helpt Justrite Safety Group de werkende wereld te beschermen. Het is onze missie om kwetsbaarheden op de werkplek te identificeren en klanten te begeleiden in het creëren van een ecosysteem van veiligheid – zodat uw team met vertrouwen kan werken.

Confidence





Een groeiende Justrite-familie

We zijn de afgelopen jaren gegroeid door het uitbreiden van Justrite Safety Group via de acquisitie van andere sterke, waardevolle bedrijven. Vanwege deze boeiende veranderingen willen wij ons verhaal met u delen - een verhaal van een ongeëvenaarde veiligheidsportfolio, expertise in milieubescherming, een wereldwijd netwerk van merken en een standvastige toewijding aan de veiligheid van onze klanten.

Start with the Essential™

De essentie van ons bedrijf is vastgelegd in een nieuwe slogan: Begin met het essentiële. Bij Justrite begint alles met veiligheid. Bescherming van mensen, eigendommen en de planeet is onze eerste en grootste verantwoordelijkheid. We leveren de essentiële veiligheidsproducten die u nodig heeft om uw werknemers en werkplek te beschermen.

Ons bedrijfslogo heeft onlangs een ontwikkeling doorgemaakt. Het nieuwe logo is een eerbetoon aan ons erfgoed op het gebied van brandveiligheid en weerspiegelt onze expertise op het gebied van insluiting en milieubescherming.



Justrite Safety Group biedt industriële veiligheidsoplossingen en deskundig advies van onze wereldwijde portefeuillebedrijven.

We behandelen elk aspect van het landschap van industriële veiligheid — van opslag, insluiting en opruimen van gevaarlijke materialen tot bewegingsveiligheid en nooddouches.

Wat u ook nodig heeft, we kunnen u helpen de basis te leggen voor een veilige, productieve werkplek.



Essentiële Industriële Veiligheidsproducten



Bij Justrite werken we samen met onze klanten om de veiligheidsuitdagingen die u dagelijks tegenkomt beter te begrijpen, hierop te anticiperen en ze systematisch aan te pakken. Onze uitgebreide portfolio stelt ons in staat om op holistische wijze na te denken over de kwetsbaarheden van uw organisatie en hier ondernemingsbreed gevolg aan te geven.

De producten en deskundigheid van Justrite helpen uw organisatie met het:

- Verminderen van brandrisico's
- Voorkomen van milieuverontreiniging
- Bieden van noodhulp aan gewond personeel
- Voorkomen van verwondingen & ongelukken
- Voorkomen van boetes wegens niet-naleving van voorschriften
- Blijven voldoen aan veranderende regelgeving
- Opvolgen van de aanbevelingen van de verzekeringsmaatschappij
- Verbeteren van de organisatorische werkregels & operationele efficiëntie

Op maat gesneden oplossingen voor uw bedrijfseisen

We bieden op maat gemaakte flexibele opvangbakken, veiligheidskasten en HPLC-veiligheidsbakken. Voor bepaalde producten bieden we ook maatwerkkleuren. Ongeacht de vereisten of speciale behoeften, zullen onze Justrite veiligheidsexperts een oplossing ontwerpen en produceren die voldoet aan uw unieke wensen en deze zelfs overtreft.

Gratis adviserend veiligheidsonderzoek

Onze gratis, adviserende STUD-E™ -onderzoeken helpen een oplossing te vinden voor de uitdagingen bij het omgaan met vluchtige gevaarlijke vloeistoffen. STUD-E -onderzoeken zijn beschikbaar in uitgebreide formaten voor opslag, overdracht, gebruik, verwijdering en evaluatie van gevaarlijke materialen.

De onderzoeken zijn ontworpen om u te helpen voldoen aan de OSHA- en EPA-voorschriften en zijn gestoeld op meer dan een eeuw ervaring op het gebied van veiligheid. Laat Justrite's expertise voor u werken en uw totale veiligheidsprogramma verbeteren.

Voor wereldwijde bescherming

De veiligheidsproducten van Justrite zijn wereldwijd beschikbaar. Neem voor prijzen en beschikbaarheid eenvoudigweg contact op met een erkende distributeur bij u in de buurt of bezoek onze website op justrite.com.

Voor erkende Justrite-distributeurs

Customer Access Network (CAN)—24/7 Ondersteuning
Meld u vandaag nog aan op www.buyjustrite.eu.

Veiligheids- & Opslagkasten

Comprehensive



Veiligheids- & Opslagkasten

■ Waarom heb ik een veiligheidskast nodig?

Een van de belangrijkste oorzaken van industriële branden is onjuiste opslag en hantering van ontvlambare vloeistoffen. Veiligheidskasten helpen u brandstoffen, chemicaliën en oplosmiddelen veilig op te slaan om het risico op brand te verminderen en uw mensen en eigendommen te beschermen.

Veiligheidskasten bieden cruciale functies:

- Verbeteren zichtbaarheid— opvallende kastkleur en duidelijke etikettering voor het identificeren van potentieel gevaarlijke chemicaliën
- Houden gevaarlijke vloeistoffen veilig georganiseerd en gescheiden – voor binnengebruik
- Verhogen de maximaal toelaatbare hoeveelheden ontvlambare en brandbare vloeistoffen in controlegebieden
- Verbeteren efficiëntie door materialen dichtbij het gebruikerspunt te plaatsen
- Verbeteren veiligheid door vergrendelingsmechanisme
- Zorgen voor een veilige evacuatie tijd in geval van brand
- Zorgen voor naleving van de federale OSHA-voorschriften en de National Fire Protection Association

Goedkeuringen en naleving

Justrite stalen veiligheidskasten voldoen tenminste aan een of meer van de volgende voorschriften:

- OSHA 1910.106
- National Fire Protection Association (NFPA) Code 30 voor ontvlambare vloeistoffen
- NFPA Brandcode 1
- Internationale Brandcode (IFC)
- Nationale Brandcode van Canada
- NFPA Code 400 voor gevaarlijke materialen
- Europese EN standaard 14470-1 en 14727
- De meeste kasten hebben een onafhankelijke externe goedkeuring:
- FM Approvals
- MPA Dresden



Smeltzekeringen houden deuren wijd open en smelten bij 74° C voor automatische sluiting (op zelfsluitende modellen).

Stevige 1-mm dubbelwandige stalen constructie met isolerende luchtruimte van 38 mm.

Gemakkelijk te sluiten, zelfvergrendelende deuren; Het U-Loc™ -handvat (hieronder afgebeeld) vereist geen handmatige rotatie om de verplichte driepuntsvergrendeling in te schakelen.

Volledig gelaste, niet geklonken constructie behoudt haaksheid voor een langere levensduur en biedt meer bescherming bij een brand, aangezien er minder luchtopeningen zijn.

Doorlopend pianoscharnier zorgt voor een soepele sluiting.

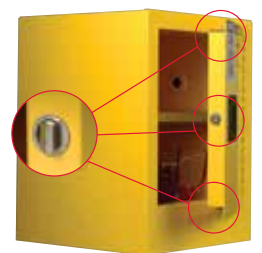
Duurzaam en chemicaliënbestendig, loodvrije afwerking met gepoedercoate verf, van binnen en van buiten, behoudt een hoogglans uiterlijk en minimaliseert de effecten van corrosie en vochtigheid.

Dubbele ventilatieopeningen met ingebouwde vlamschermen, strategisch geplaatst aan de onder- en bovenkant. Roestvrij staal, zelfvergrendelend systeem met 3-punts pen biedt een faalveilige zekere deursluiting met verhoogde hittebestendigheid.

Overwegingen bij het selecteren van een veiligheidskast

- Federale, overheids- en lokale nalevingsvereisten
- Grootte en type van de vaten die worden opgeslagen
- Benodigde capaciteit
- Type chemicalie dat wordt opgeslagen
- Beveiligings- en veiligheidsfuncties zoals U-Loc™ met hangslot vergrendelbaar handvat, SpillSlope® planken, Haz-Alert™ waarschuwingslabels, alle gelaste constructie

10 Year
Limited Warranty



Stainless steel, 3-point bullet self-latching system provides fail-safe, positive door closure with increased heat resistance.

Sure-Grip® EX veiligheidsopslagkasten bieden topprestaties voor in pandige opslag en bescherming van ontvlambare vloeistoffen.

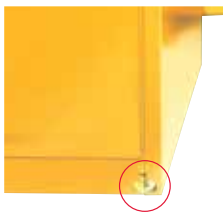


Het verborgen zelfsluitende mechanisme biedt obstakelvrije toegang tot de bovenste plankruimte. Het gepatenteerde slimme sluitsysteem zorgt automatisch voor een correcte sluiting van de deuren (op zelfsluitende modellen).

Gepatenteerde SpillSlope®-veiligheidslegborden leiden gemorste stof naar de achterkant en onderkant van de lekvrije opvangbak. Ze zijn instelbaar op een hart op hart maat van 76 mm en voldoen aan ANSI-normen met een veilige toegestane belasting van 159 kg.

Gelaste legbordenhangers zijn aaneengekoppeld met de legborden zodat ze maximale stabiliteit bieden zonder zwakke beugels te verliezen.

Lekkichte opvangbak van 51 mm houdt lekken tegen en voldoet aan de EPA-vereisten.



Verstelbare stelvoeten ondersteunen kasten op oneffen oppervlakken.



Het U-Loc™ -handvat bevat een dubbele sleutelset of kan worden vergrendeld met een hangslot (niet meegeleverd) voor meer veiligheid.



SpillSlope®-veiligheidslegborden leiden gemorst materiaal naar de achterkant en onderkant van de lekvrije opvangbak. Voldoet aan ANSI MH28.1



De gelaste constructie zorgt voor haaksheid en een lange levensduur; deurstijlbanden zorgen voor extra stevigheid.



Het goed zichtbare HazAlert™ reflecterende etiket geeft waarschuwing - "Ontvlambaar - Houd uit de buurt van vuur" in het Engels, Spaans en Frans.



Ingebouwde aardingsconnector afgebeeld met optionele aardingskabel 08500.

Veiligheids- & Opslagkasten



Klassieke Sure-Grip® EX Veiligheidskasten

Bescherm uw werknemers, verminder brandgevaar en verbeter productiviteit door het opslaan van ontvlambare brandstoffen en chemicaliën in veiligheidskasten die voldoen aan de OSHA- en NFPA-voorschriften

- Onafhankelijk getest op brandgevaar en goedgekeurd door FM Approvals
- 18-gauge 1-mm dikke dubbele wand, gelast staal met een isolerende luchtruimte van 38 mm
- Verstelbare, gepatenteerde SpillSlope®-legborden van gegalvaniseerd staal leiden gemorste stoffen naar de achterkant en onderkant van de lekvrije opvangbak van 51 mm
- Vergrendelingsstelsysteem met 3-punts roestvrijstalen pen
- Een U-Loc™ handvat met twee sleutels — optioneel hangslot mogelijk
- Drietellige waarschuwing met reflecterende etiketten van Haz-Alert™
- Inclusief dubbele ventilatieopeningen met vlamdovers, verstelbare stelvoeten en aardingsconnector



8960001

Inhoud (L)	Opvangbak (L)	H x B x D (cm)	Legborden	Handmatig Sluitend	Zelfsluitend	Extra Legborden
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) stelt dat niet meer dan 60 gallon (227 L) ontvlambare vloeistoffen van categorie 1, 2 of 3 en niet meer dan 120 gallon (454 L) van brandbare vloeistoffen van categorie 4 mogen worden opgeslagen in een veiligheidskast.



Verkrijgbaar in vier kleuren op aanvraag

Veiligheids- & Opslagkasten



Werkblad Sure-Grip® EX Veiligheidskasten

Gebruik op werkbanken voor toegang tot vaak gebruikte vloeistoffen. Een conform, compact ontwerp biedt dezelfde brandbeveiliging als van grotere Justrite-kasten

- Zelfvergrendelende deur voor veilige sluiting
- Verkrijgbaar in handmatige of zelfsluitende modellen met enkele deur
- Bespaar ruimte door aan de wand te bevestigen met optionele wandhanger montage nr. 25951
- Conform OSHA en NFPA



Inhoud (L)	Opvangbak (L)	H x B x D (cm)	Legborden	Handmatig Sluitend	Zelfsluitend	Extra Legborden
15	6.5	56 x 43 x 43	1	8904001	8904201	29935

Onderbouw Sure-Grip® EX Veiligheidskasten

Plaats onder een aanrecht om te profiteren van opslagruimte en houd vloeistoffen in de buurt van het werkblad

- Verzonken uitsparing verbetert de ergonomie doordat de gebruiker dichterbij het werkoppervlak kan staan
- Dubbele ventilatieopeningen in de achterwand met een vlamdover zorgen voor ontluchting indien nodig
- Verkrijgbaar in handmatig te sluiten of zelf-sluitende modellen
- Brandwerend, lekvrij ontwerp met 3-punts penvergrendeling voor faalveilige sluiting
- SpillSlope®-legbord leidt gemorste stof naar achteren en naar beneden in de opvangbak
- Conform OSHA en NFPA, FM-goedgekeurd



Inhoud (L)	Opvangbak (L)	H x B x D (cm)	Legborden	Handmatig Sluitend	Zelfsluitend	Extra Legborden
83	20	89 x 89 x 56	1	8923001	8923201	29939

Veiligheids- & Opslagkasten



Slimline Sure-Grip® EX Veiligheidskasten

Bewaar brandbare stoffen veilig wanneer het vloeroppervlak krap is of gebruik om de opslagruimte naast bestaande kasten uit te breiden

- Op brand getest en FM-goedgekeurd; voldoet aan OSHA en NFPA
- 1-mm dikke dubbele wand, gelast staal met 38-mm isolerende luchtruimte
- Vergrendelingssysteem met 3-punts roestvrijstalen pen
- Verkrijgbaar in handmatig sluitende of zelfsluitende modellen met enkele deur
- U-Loc™ handvat met twee sleutels—optioneel hangslot mogelijk
- Drie instelbare, gepatenteerde SpillSlope® gegalvaniseerde stalen legborden leiden gemorste stof naar de lekvrije opvangbak van 51 mm
- Inclusief dubbele ventilatieopeningen met vlamdovers, verstelbare stelvoeten en aardingsconnector



8922001

Inhoud (L)	Opvangbak (L)	H x B x D (cm)	Legborden	Handmatig Sluitend	Zelfsluitend	Extra Legborden
83	10	165 x 59 x 46	3	8922001	8922201	29936
204	20	165 x 59 x 86	3	8954001	8954201	29941

Veiligheids- & Opslagkasten

Compac Sure-Grip® EX Veiligheidskasten

- FM-goedgekeurd, voldoet aan OSHA en NFPA
- Brandwerend ontwerp bestaat uit dubbelwandig staal met isolerende luchtruimte van 38 mm en 3-punts roestvrijstalen penvergrendeling voor positieve, faalveilige deursluiting
- Instelbaar SpillSlope® veiligheidslegbord leidt gemorste stof naar lekvrije opvangbak van 51 mm
- Dubbele ventilatieopeningen met vlamdovers, stelvoeten en aardingsconnector
- 45 L is 0,9 m hoog en past onder de meeste werkbanken



8912001

Inhoud (L)	Opvangbak (L)	H x B x D (cm)	Legborden	Handmatig Sluitend	Zelfsluitend	Extra Legborden
45	10	89 x 59 x 46	1	8912001	8912201	29936
57	10	112 x 59 x 46	1	8915001	8915201	29936

Mini Veiligheidskast

- Kleine kast in handig formaat voor veilige opslag van ontvlambare stoffen binnen handbereik en makkelijk te verplaatsen
- Drie elastische snoeren houden de inhoud op zijn plaats tijdens vervoer over de werkvloer
- Enkele deur met handmatige sluiting
- Instelbaar legbord maximaliseert de kastruimte en leidt de gemorste stof naar achteren en beneden naar een opvangbak van 2 liter
- Voldoet aan OSHA en NFPA



Inhoud (L)	Opvangbak (L)	H x B x D (cm)	Legborden	Handmatig Sluitend	Zelfsluitend	Extra Legborden
Aerosols	2.2	56 x 43 x 20	1	8902001	-	-

Piggyback Sure-Grip® EX Veiligheidskasten

Dankzij het ontwerp met een lage hoogte kunt u ontvlambare stoffen op werktafels of bovenop de 114 L - en 170 L-kasten opslaan

- Vergroting van opslag en veilige scheiding van vloeistoffen
- Voldoet aan OSHA en NFPA, FM-goedgekeurd
- Alle kasten bestaan uit gelast, dubbelwandig 1-mm staal met isolerende luchtruimte van 38 mm
- Faalveilig, 3-punts roestvrijstalen penvergrendelingsstelsysteem
- Verkrijgbaar in handmatig sluitende of zelfsluitende modellen met dubbele deuren
- U-Loc™ handvat met twee sleutels - optioneel hangslot mogelijk
- Bevat dubbele ventilatieopeningen met vlamdovers, verstelbare stelvoeten, aardingsconnector



8917001

Inhoud (L)	Opvangbak (L)	H x B x D (cm)	Legborden	Handmatig Sluitend	Zelfsluitend	Extra Legborden
45	20	46 x 109 x 46	0	8913001	8913201	-
64	20	61 x 109 x 46	1	8917001	8917201	29937

Wall-Mount Sure-Grip® EX Veiligheidskasten

Haal het meeste uit de bruikbare opslagruimte - hangkast boven de werkbank voor eenvoudige toegang tot oplosmiddelen voor het werk

- Volledig conform, brandwerend ontwerp, zoals grotere Justrite-veiligheidskasten
- Opstelling op ooghoogte biedt makkelijke toegang tot veelgebruikte vloeistoffen
- Dubbele deuren met handmatige sluiting
- Wordt compleet geleverd met bevestigingsmateriaal



Inhoud (L)	Opvangbak (L)	H x B x D (cm)	Legborden	Handmatig Sluitend	Zelfsluitend	Extra Legborden
64	20	61 x 101 x 46	1	8917008*	-	-
76	17	111 x 109 x 31	3	8934001	-	29938

*Niet FM-goedgekeurd.

Veiligheids- & Opslagkasten



JUSTRITE
FLAMMABLE
KEEP FIRE AWAY
INFLAMMABLE
INFLAMMABLE

EN Veiligheidsopslagkasten

Extreme brandwerendheid voor omgevingen met een hoog risico, zoals locaties met een hoge bezettingsgraad, hoogwaardige inventaris of afgelegen gebieden zonder brandweer.

- Deuren sluiten zichzelf om ervoor te zorgen dat de kast gesloten is in geval van brand
- Onafhankelijke cilindersloten op elke deur met indicator voor vergrendelingsstatus
- Afneembare opvangbak met geperforeerd inzetstuk vangt gemorste stof op - houdt containers hoog zodat ze droog blijven
- Transportbasis accepteert palletaansluiting om lege kast te verplaatsen - accepteert optionele, verwijderbare bodemplaat
- Voldoet aan EN, OSHA, NFPA en goedgekeurd door FM en MPA Dresden



90-Minuten EN-Kast

- Buitenkant van staal met meerdere lagen brandwerende isolatie van gips en minerale vezels
- Opzwellende strips zetten uit om openingen in geval van brand te dichteren
- Zelfsluitende modellen met dubbele deuren
- Twee ventilatieopeningen aan de bovenzijde met vlinderklep, sluiten automatisch bij 70°C tijdens een brand

Inhoud (L)	Opvangbak (L)	H x B x D (cm)	Legborden	Zelfsluitend	Extra Legborden
114	22	195 x 89 x 62	3	22605	22630
170	33	195 x 120 x 62	3	22607	22631

30-Minuten EN-Kast

- Tweekleurige gele behuizing van melaminehars en vlamvertragende platen, met een stalen deur bedekt met getextureerde, afwerking met poedercoating
- Opzwellende beschermstrips zetten uit en dichteren openingen tussen de deur(en) en het frame
- Zelfsluitende modellen met enkele of dubbele deur(en)
- Ventilatieopeningen sluiten bij 70°C tijdens een brand

Inhoud (L)	Opvangbak (L)	H x B x D (cm)	Legborden	Zelfsluitend	Extra Legborden
114	22	195 x 86 x 62	3	22601	22630
170	33	195 x 116 x 62	3	22603	22631

Accessoires



Stalen legbord met poedercoating



Polypropyleen blad



Polyethyleen blad



Bodembedekking



Kastenverplaatser - Set van 2

Veiligheids- & Opslagkasten voor vaten



Sure-Grip® EX Veiligheidskasten voor verticale vaten

OSHA- en NFPA-conforme verticale opslag voor 1 of 2 vaten van 110 tot 200 L

- 1-mm dubbele wand, gelast staal met een isolerende luchtruimte van 38 mm voor brandwerendheid
- Halfdiep instelbaar legbord voor het opslaan van een vat met pomp of trechter, of voor het opslaan van reserve-accessoires voor vaten
- Verkrijgbaar in handmatig sluitende of zelfsluitende modellen
- Keuze uit vatenrollers voor het makkelijk verplaatsen van zware vaten of verwijderbare vatsteunen om de vaten boven de opvangbak van de kast te houden
- Onafhankelijk getest op brand en goedgekeurd door FM Approvals



Drum Inhoud (L)	Opvangbak (L)	H x B x D (cm)	Legborden	Handmatig Sluitend	Zelfsluitend	Extra Legborden
Een – 200	31	165 x 86 x 86	1	8962001	-	29946
Twee – 110	40	165 x 109 x 86	1	8990601**	8990701**	-
Twee – 200*	56	165 x 150 x 86	1	8991001**	-	29947

Double-Duty Verticale Drum Sure-Grip® EX Veiligheidskasten

- Twee afzonderlijke compartimenten bieden plaats aan een verticaal vat van 200 of 110 L en aan maximaal twaalf veiligheidsblikken van 19 L
- Volledig conform, brandwerend ontwerp met driepunts-, zelfvergrendelende deuren
- De plek voor vaten biedt vatenrollers in de bak en een **29946** halfdiep SpillSlope® legbord
- Het gebied voor veiligheidskannen omvat twee afneembare SpillSlope® legborden in volledig formaat



Inhoud (L)	Opvangbak (L)	H x B x D (cm)	Legborden	Handmatig Sluitend	Zelfsluitend	Extra Legborden
435*	24, 31	165 x 150 x 86	2,1	8992601	8992701	29974

* OSHA 29CFR 1910.106(d)(3) verklaart dat niet meer dan 227 ontvlambare vloeistoffen van Categorie 1, 2 of 3, en niet meer dan 454 L ontvlambare vloeistoffen van Categorie 4 mogen worden opgeslagen in een veiligheidskast.

**Niet FM-goedgekeurd.

Veiligheids- & Opslagkasten voor vaten

Horizontale Drum Sure-Grip® EX Veiligheidskast

- Getest op brand en goedgekeurd door FM Approvals; 1-mm dubbele wand, gelast staal
- Bevat een horizontaal opgeslagen vat van 200 L voor gebruik in zwaartekracht gerelateerde applicaties
- De binnenkant biedt plaats aan een druiptank en bevat geleiderbanen om het vat met wieltjes op zijn plaats te brengen
- Beschikbaar in handmatige of zelfsluitende modellen
- Afwerking met poedercoating, zowel van binnen als van buiten
- Lekvrije opvangbak van 51 mm, dubbele ventilatieopeningen met vlamdovers
- Ingebouwde aardingsconnector



899320 weergegeven met optionele 08800 Kantelbare rolwagen voor vaten

Drum Inhoud (L)	Opvangbak (L)	H x B x D (cm)	Legborden	Handmatig Sluitend	Zelfsluitend
Een – 200	39	127 x 76 x 122	-	8993001	8993201

Accessoires voor Vatenkasten

25932 Oprijplaat voor vaten:

- Zorgt voor het makkelijk laden van een vat in een kast met behulp van een karretje
- De oprijplaat past over de drempel om veilig op zijn plaats te blijven
- Het profielontwerp op het oppervlak maximaliseert de grip
- Past op alle stijlen van Justrite-vatenkasten
- Uniform verdeelde belastingslimiet is 340 kg
- Niet te gebruiken met de 08800 Kantelbare rolwagen voor vaten



25920 Vatroller

- Voor kast 8962001 voor verticale opslag (apart verkocht), maakt het makkelijker om zware vaten te verplaatsen



08800 Kantelbare rolwagen voor vaten

- Plaatst een horizontaal vat voor afgifte van zwaartekracht



Classic Sure-Grip® EX Veiligheidskasten voor brandbare stoffen

Scheiden en identificeren brandbare vloeistoffen voor veilige opslag van verven en inktten

- Volledig conform, getest op brandgevaar en goedgekeurd door FM Approvals
- Met stevige dubbele wand, 1-mm staal met een isolerende luchtruimte van 38 mm
- De SpillSlope® legborden zijn instelbaar om een verscheidenheid aan kleinere verblikken en spuitbussen op te slaan
- Lekvrije opvangbak van 51 mm vangt gemorste stoffen op
- Roestvrijstalen driepunts-vergrendelingssysteem voor faalveilige sluiting
- Bevatten dubbele ventilatieopeningen met vlamdoovers, verstelbare stelvoeten en een aardingsconnector



8930111

Inhoud (L)	Opvangbak (L)	H x B x D (cm)	Legborden	Handmatig Sluitend	Zelfsluitend	Extra Legborden
151	20	112 x 109 x 46	3	8930111	8930311	29937

Opberghouders voor documenten

Zorgen ervoor dat uw belangrijke papieren gemakkelijk beschikbaar zijn, terwijl u ze beschermt tegen vocht en vuil

- Weerbestendige opberghouders van polyethyleen bewaren handleidingen en documenten op een veilige manier
- Felrode kleur voor zichtbaarheid met een glad oppervlak dat geschikt is voor een ID-etiket
- Etikettenpakket bevat 2 blanco etiketten en 2 geprinte etiketten (SDS/ veiligheidsinformatieblad en instructiehandleiding)
- Inclusief stevige dubbelzijdige tape voor eenvoudige bevestiging
- Groot formaat geschikt voor SDS-mappen; middelgrote en grote houders geschikt voor hangslot



Ideaal voor opslag van veiligheidsinformatiebladen, instructiebladen, ontvangen rekeningen, evacuatieplannen, schema's, fabrieksplattengronden, inventariscontrolelijsten, bedieningshandleidingen, contactpersonen voor noodgevallen, certificaten en medische dossiers.

Accessories:

- Etikettenpakket (4 gele etiketten: 2 blanco and 2 voorgeprinte – veiligheidsinformatieblad en instructiehandleiding)



23303 - Middelgrote opening bovenaan



23304 - Middelgrote opening aan de voorzijde



23305 - Koker met draaideksel



23306 - Grote opening aan de voorzijde

Veiligheids- & Opslagkasten voor gevaarlijke materialen & bijtende stoffen



Sure-Grip® EX Veiligheidskasten voor bijtende stoffen

Beschermen personeel en laboratoria tegen schadelijke chemicaliën door opslag van bijtende stoffen in speciaal ontworpen veiligheidskasten

- Onafhankelijk getest op brand en goedgekeurd door FM Approvals
- Afwerking met poedercoating, zowel van binnen als van buiten
- Zelfde brandwerend ontwerp als de klassieke Justrite-kasten voor opslag van ontvlambare stoffen
- Lekvrije opvangbak van 51 mm, dubbele ventilatieopeningen met vlamschermen, instelbare stelvoeten, aardingsconnector
- De polyethylene bakken passen op gegalvaniseerde, stalen SpillSlope® legborden die bestand zijn tegen agressieve chemicaliën
- Polyethylene voering op de bodem van de opvangbak is verwijderbaar voor makkelijke reiniging van druppels en lekken
- De 114 L-modellen bevatten een extra polyethyleen werkblad om bovenop de kast te zetten voor een handig werkoppervlak



8945021



8904021



8912021



8917221



8922221



8923021

Inhoud (L)	Opvangbak (L)	H x B x D (cm)	Legborden	Handmatig Sluitend	Zelfsluitend	Extra Legborden
Klassieke Veiligheidskast:						
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
Werkblad Veiligheidskast:						
15	6.5	56 x 43 x 43	1	8904021*	8904221*	29935
Compac Veiligheidskast:						
45	10	89 x 59 x 46	1	8912021	8912221	29936
Piggyback Veiligheidskast:						
45	20	46 x 109 x 46	0	8913021	8913221	-
64	20	61 x 109 x 46	1	8917021	8917221	29937
Slimline Veiligheidskast:						
83	10	165 x 59 x 46	3	8922021	8922221	29936
Onderbouw Veiligheidskast:						
83	20	89 x 89 x 56	1	8923021	8923221	29939

*Niet FM-goedgekeurd.

Veiligheidskasten voor gevaarlijke materialen

Voor het identificeren en veilig opslaan van gevaarlijke materialen, zoals zuren, basen, oxidatiemiddelen of giftige materialen

- Onafhankelijk getest op brand en goedgekeurd door FM Approvals
- Etiketten voor specifieke toepassingen identificeren de inhoud en zorgen voor veilige opslag en scheiding van incompatibele chemicaliën
- Dubbelwandig, 1-mm staal met een luchtruimte van 38 mm
- Lekvrije opvangbak van 51 mm met polyethylene voering voor de bakbodem
- Zelfsluitende deuren met een roestvrijstalen driepuntsvergrendelingssysteem, zelfvergrendelend en zelfsluitend
- Smeltzekering op deur(en) smelt bij 74°C voor automatische sluiting bij brand
- SpillSlope® instelbare, stalen legborden uitgerust met polyethylene bladen voor chemicaliënbestendigheid tegen lekken
- De 114-L kast bevat een extra polyethyleen werkblad dat bovenop de kast kan worden geplaatst voor een handig werkoppervlak.



8660281



8604281



8615281



8613281



8654281



8623281

Inhoud (L)	Opvangbak (L)	H x B x D (cm)	Legborden	Zelfsluitend	Extra Legborden
Klassieke Veiligheidskast:					
114	20	112 x 109 x 46	1	8630281	29937
170	20	165 x 109 x 46	2	8645281	29937
227	32	165 x 86 x 86	2	8660281	29944
341	41	165 x 109 x 86	2	8690281	29945
Werkblad Veiligheidskast:					
15	6.5	56 x 43 x 43	1	8604281*	29935
Compac Veiligheidskast:					
45	10	89 x 59 x 46	1	8612281	29936
57	10	112 x 59 x 46	1	8615281	29936
Piggyback Veiligheidskast:					
45	20	46 x 109 x 46	0	8613281	-
64	20	61 x 109 x 46	1	8617281	29937
Slimline Veiligheidskast:					
83	10	165 x 59 x 46	3	8622281	29936
204	20	165 x 59 x 86	3	8654281	29941
Onderbouw Veiligheidskast:					
83	20	89 x 89 x 56	1	8623281	29939

*Niet FM-goedgekeurd.

ChemCor® gevoerde veiligheidskasten voor gevaarlijke stoffen

Naadloze ChemCor® afwerking beschermt de binnenkant van de kast tegen roest en corrosie

- Al deze kasten hebben dezelfde hoogwaardige functies als de Justrite-kasten voor gevaarlijke materialen met extra bescherming tegen corrosie door druppels en ontgassing van agressieve chemicaliën
- Unieke vlam-gecoate thermoplastische afwerking op binnendeuren, planken, wanden, plafond en opvangbak
- Niet-poreus, naadvrij oppervlak elimineert de noodzaak van corrosiegevoelige klinknagels of bevestigingsmiddelen
- Bestand tegen vlekvorming en gemakkelijk op te ruimen
- De 114-L kast bevat een polyethylene werkbak die bovenop de kast kan worden geplaatst voor een handig werkoppervlak



86302821



86042821



86122821



86132821



86222821



86232821

Inhoud (L)	Opvangbak (L)	H x B x D (cm)	Legborden	Zelfsluitend	Extra Legborden
Klassieke Veiligheidskast:					
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
Werkblad Veiligheidskast:					
15	6.5	56 x 43 x 43	1	86042821*	29930
Compac Veiligheidskast:					
45	10	89 x 59 x 46	1	86122821	29904
Piggyback Veiligheidskast:					
45	20	46 x 109 x 46	0	86132821	-
64	20	61 x 109 x 46	1	86172821	29957
Slimline Veiligheidskast:					
83	10	165 x 59 x 46	3	86222821	29904
Onderbouw Veiligheidskast:					
83	20	89 x 89 x 56	1	86232821	29929

*Niet FM-goedgekeurd.

Veiligheids- & Opslagkasten van polyethyleen en hout



Polyethyleenkast voor bijtende chemicaliën

Compleet metaalvrije poly-kast – geen zorgen meer over roest

- Voor sterke zuren zoals zoutzuur, zwavelzuur, salpeterzuur; of basen zoals natrium, kalium, calciumhydroxide
- Duurzaam HDPE (high-density polyethylene) voor chemicaliënbestendigheid
- De legborden zijn instelbaar in stappen van 76 mm met een draagvermogen van 57 kg
- Verwijderbaar opvangbakdeksel dat dient als onderste plank en de geïntegreerde lekvrije opvangbak van 32 L verbergt
- Handmatige dubbele deur, geschikt voor optioneel hangslot
- Gebruik voor stand-alone opslag voor toegang tot een gegroefd bovenoppervlak of vergroot de capaciteit door twee kasten op elkaar te stapelen
- Bij gebruik onder een werkbank zorgt een verzonken uitsparing voor een betere ergonomie
- Vier voorgevormde achterste luchtopeningen bieden een aansluiting voor een aftermarket-ontluchtingsset (niet inbegrepen) als een verwijderingssysteem voor dampspanning vereist is
- Drie etiketten inbegrepen voor de specifieke toepassingen: zuur, basen en bijtend



2,5 L Flesinhoud	Opvangbak (L)	H x B x D (cm)	Legborden	Capaciteit per Legbord (kg)	Handmatig Sluitend
36	32	90 x 91 x 64	1	57	24180

Polyethylenewerkbladkast voor bijtende stoffen

- Gebruiksgemak voor kleine hoeveelheden zuren of basen
- Volledig metaalvrij - uitstekende chemische bestendigheid tegen schadelijke morsingen of dampen
- Bevat twee poly-legborden; gebruik de ene plank aan de binnenkant om lekken op te vangen, bewaar de andere onder de kast en verplaats hem voor gebruik als werkblad
- Scharnierdeur aan beide zijden – geschikt voor optioneel hangslot
- Drie etiketten inbegrepen voor specifieke toepassingen: zuur, basen en bijtend



4 L Flesinhoud	Opvangbak (L)	H x B x D (cm)	Legborden	Capaciteit per Legbord (kg)	Handmatig Sluitend
2	-	50 x 36 x 44	-	-	24080

Hout gelamineerde kasten voor zuren

- Duurzame houtconstructie met roestvrijstalen handvaten en scharnieren
- Legborden zijn instelbaar in stappen van 32 mm
- Inclusief instelbare stelvoeten, Haz-Alert™ reflecterende etiketten en dubbel sleutelset
- Onderbouwmodel **24140** met een verwijderbaar, eenvoudig te reinigen polyetheen werkoppervlak dat 16 mm verzonken is om lekken op te vangen
- Hoogte-afmeting van model **24140** is inclusief afdekplaat van 19 mm. Voor gebruik als onderbouwkast, de afdekplaat verwijderen en stel de stelvoeten bij tot maximaal 19 mm



2.5 L Flesinhoud	Opvangbak (L)	H x B x D (cm)	Legborden	Handmatig Sluitend	Legborden
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

Massieve polyethylene kasten voor zuren

- Geschikt voor zeer agressieve vloeistoffen - geen metalen onderdelen die corroderen
- Lekkrije opvangbak van 51 mm
- Driepunten-deurvergrendeling op grotere eenheden biedt veilige sluiting
- Legborden op grotere eenheden instelbaar in stappen van 76 mm
- Deur geschikt voor optioneel hangslot
- De uitsparing op het **24010** onderbouwmodel van 36 L biedt verbeterde ergonomie - minder voorover leunen



24010

2.5 L Flesinhoud	Opvangbak (L)	H x B x D (cm)	Legborden	Handmatig Sluitend
6	-	56 x 43 x 43	0	24004
36	-	91 x 91 x 55	1	24010
36	-	93 x 91 x 55	1	24015

Accessoires bieden organisatie en gemak

SpillSlope® stalen legbord voor kasten voor gevaarlijke materialen of opslagkasten voor corrosieven

- Gegalvaniseerde stalen legborden dragen maximaal 159 kg en zijn instelbaar in stappen van 76 mm
- Polyethyleen-bladen passen op de stalen legborden voor extra corrosiebescherming tegen lekken bij het opslaan van schadelijke bijtende vloeistoffen
- Beschikbare opties zijn: combinatieblad met poly-lade, stalen legbord alleen of poly-lade alleen



Stalen legbordverdelers

- **29985** passen in alle Justrite-kasten met planken van 36 cm diepte
- **29990** passen in alle Justrite-kasten met planken van 46 cm diepte
- Eenvoudig over het legbord plaatsen en in gewenste positie schuiven



84000 Seismische Beugelset

- Biedt verhoogde stabiliteit - ideaal voor gebieden met aardbevingen of orkanen
- Eén set beveiligd elke veiligheidskast aan een muur of vloer
- Er worden geen gaten gemaakt, zodat de brandwerende eigenschappen van de kast intact blijven en de kast de FM-goedkeuring behoudt



Accessoires bieden organisatie en gemak

84002 Frame voor potenverhoging

- Biedt stevige, stabiele ondersteuning voor makkelijke verplaatsing van een lege kast met vorkheftruck of palletkrik
- Hoog potenframe maakt het eenvoudig om eronder schoon te maken en houdt de kast uit de buurt van vocht op de vloer
- Inclusief stelvoeten en veiligheidswaarschuwingsetiket: "Fork Lift Only When Empty" (Gebruik heftruck alleen wanneer kast leeg is).



84001 Rolkar

- Voor makkelijke verplaatsing van een zware veiligheidskast – voor vervoer van oplosmiddelen en chemicaliën rechtstreeks naar uw werkplek
- Van gelast 3 mm-dik zwaar staal met poly-zwenkwielen van 127 mm voorzien van remmen voor extra veiligheid
- Verwijderbaar duwhandvat
- Geschikt voor elke kast van 109 x 46 cm met een maximale hoogte van 112 cm met een draagvermogen van 227 kg



29916 VaporTrap™ Veiligheidskastfilter

Verbeterd werkomgeving van medewerkers door verminderde blootstelling aan het inademen van VOS (vluchtige organische stoffen)

- Vermindert schadelijke vluchtige organische chemische dampen in uw veiligheidskast
- Geactiveerd koolstoffiltermedium in een roestvrijstalen gaaspatroon adsorbeert VOS-dampen
- Dankzij de gemagnetiseerde basis kan het filter overal in de kast geplaatst worden
- De datumvermelding op het etiket dient als herinnering voor de vervanging - levenscyclus varieert op basis van damptypen en -concentraties
- Set van 2 filters



Opmerking: Vanwege variabelen zoals de chemische stof zelf, de zuiverheid ervan, of de dampspanning, temperatuur, vochtigheid, houtskoolleeftijd, enz., is het moeilijk om een inschatting te maken van de adsorptieniveaus van de VOS-dampen. Het Justrite VaporTrap™ -koolstoffilter is niet bedoeld als vervanging voor het gebruik van veilige gesloten vaten zoals vereist door OSHA en EPA. Het is belangrijk om gemorst materiaal en restanten uit de kast en containers op te ruimen

Veiligheidskannen & -vaten

Trusted



Veiligheidskannen & -vaten

■ Waarom heb ik een veiligheidskan nodig?

Bijna elke onderneming heeft de gelegenheid om ontvlambare vloeistoffen zoals brandstoffen, chemicaliën en oplosmiddelen te gebruiken. Hoewel deze vloeistoffen vrij gewoon zijn, is het belangrijk om de gevaren te begrijpen die ze kunnen opleveren. Een gallon (= 3,78 liter) verdampte benzine kan bijvoorbeeld ontploffen met dezelfde kracht als twintig staven dynamiet. Veiligheidsvaten beschermen werknemers door het risico op ongevallen en branden te minimaliseren bij het omgaan met gevaarlijke vloeistoffen.

Veiligheidskannen voorzien in belangrijke functies:

- Verminderen het risico op brand en ontploffing bij het gieten en opslaan van ontvlambare vloeistoffen
- Zorgen voor naleving van federale OSHA-voorschriften en brandcodes
- Verbeteren de efficiëntie met gebruiksvriendelijke functies die het gieten en vullen verbeteren

Goedkeuring en Naleving

Goedgekeurd door, of in overeenstemming met tenminste een of meer van de volgende instanties:

- FM Approvals
- Underwriters Laboratories
- TÜV Technischen Überwachungsverein
- OSHA 1910.106
- National Fire Protection Association (NFPA) Code 30
- UN/D.O.T. 49 CFR deel 100 tot 185
- National Fire Code van Canada
- NFPA Fire Code 1
- International Fire Code (IFC)
- California Air Resources Board (CARB) Titel 13



Comfortabel, afgerond handvat, snijdt niet in de hand.

Lekvrij deksel met positieve drukontlasting, ventileert automatisch om scheuren of ontploffing te voorkomen. Het is veerbelast en zelfsluitend voor het beheersen van dampen en gemorste stoffen.

Drietelig waarschuwingsetiket.



Types Veiligheidscontainers

- Type I en Type II stalen veiligheidskannen
- Polyethyleen veiligheidskannen
- Veiligheidskannen voor laboratoria
- Snel afkoppelbare veiligheidsafvalbakken
- Veiligheidskannen voor vloeistofafval
- Kannen voor olieachtig afval
- Plunjer- en tafelkannen
- Dompel-, was- en spoeltanks



Exclusief Type II AccuFlow™-verdeelstuk voorzien van ventilatieopeningen met een Safe Squeeze®-trekkerhandvat, zorgt voor beheerst gieten op de snelste en vloeidendste wijze. Gepatenteerd.

Flexibele slang van 229 mm bij Type II AccuFlow™ zorgt voor gericht gieten in kleine openingen.

Veiligheidskannen & -vaten

AccuFlow™



Type II

10 Year
Limited Warranty



Type I

Het vrij bewegend handvat met contragewicht zorgt ervoor dat het gewicht van de kan tegen het openingsmechanisme aankomt voor gemakkelijk gieten en vervoeren.

Versterkende ribbels verstevigen de wanden om weerstand te bieden aan deuken of implosie.

Dubbele afsluitnaden aan de onder- en bovenkant bieden vier diktes van staal voor extra bescherming van de stootranden



De snelvulopening op Type II AccuFlow™ heeft een ergonomisch ontworpen hefop die wijd opengaat voor eenvoudig vullen.



De extra capaciteit in alle kannen is geschikt voor olie-additieven voor tweetaktmotoren.



Een grijpstoortrand van 13 mm aan de onderkant ondersteunt het gieten en biedt weerstand aan accidentele perforaties wanneer het blik op ongelijke oppervlakken wordt geplaatst.



Het roestvrijstalen vlamscherm stopt vlamterugslag. De lengte van 88 mm biedt een veilige plaatsing van een gasmondstuk.



Optionele polypropyleentrechter met 2 standen voor kannen van Type I helpt bij het gieten en is inklapbaar voor compacte opslag en vulling.



De grote ID-zone biedt plaats aan gebruikersetikettering ter voorkoming van verkeerd gebruik, incidenten met incompatibele mengsels of ter identificering van eigenaar of afdeling.

Veiligheidskannen & -vaten



Veiligheidskannen Type I

Beschermen medewerkers en verminderen brandrisico's door vervoer, opslag en toediening van ontvlambare vloeistoffen in OSHA-goedgekeurde, veiligheidskannen Type I met enkele schenkopening

- Zelfsluitend, lekvrij deksel voorkomt dat dampen ontsnappen en beschermt tegen morsen
- De overdrukdoop zorgt voor automatische ventilatie ter bescherming tegen scheuren of exploderen
- Roestvrijstalen vlamscherm voert warmte af ter voorkoming van vlamterugslag
- Gegarandeerde 100% lekvrije constructie
- Grote ID-zone voor etiketten op kannen met zwenkbaar handvat biedt schrijfruimte ter identificatie van de inhoud
- Zwenkbare handvaten op kannen van 4 liter of groter om zwaardere lasten te vervoeren
- De stevige poedercoating is bestand tegen chemicaliën
- Gecertificeerd door FM Approvals, UL / ULC en TÜV



7150100Z



10001

10101Z

10301Z



7125100Z

7120100Z

7110100Z

7150100Z

Trekkerhandvat

Inhoud (L)	Buit. Dia. x H (cm)	Rood	Geel
0.5	12 x 17	10001	10011Z
1	21 x 21	10101Z	10111Z
4	18 x 29	10301Z*	

Zwenkbaar handvat

Inhoud (L)	Buit. Dia. x H (cm)	Rood	Geel
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 Type 1 Trechter voor veiligheidskan

- Voor maten ≥ 4 liter. Twee posities: inklapbaar voor het vullen, blijft open staan tijdens het gieten
- Grote kom beschermt tegen spetteren



*Niet TÜV-gecertificeerd

Veiligheidskannen & -vaten

AccuFlow™ Veiligheidskannen Type II

Ga verder dan bescherming en naleving met het aanvullende gemak van AccuFlow™ met Safe-Squeeze®-hendel voor veilig en gecontroleerd gieten

- Ontwerp met ventilatie, zorgt voor een soepele, vloeistofstroom zonder geklok
- Flexibele metalen slang van 229 mm vergemakkelijkt het gieten in kleine openingen
- Roestvrijstalen vlamscherm voorkomt vlamterugslag
- Twee openingen – een voor gericht gieten, een met ergonomisch ontworpen hefdeop voor makkelijk vullen
- Het afgedichte deksel heeft een automatische overdrukbeveiliging ter bescherming tegen explosie
- Grote ID-zone voor etikettering biedt schrijfruimte voor identificatie van de inhoud, afdelingslocatie of individuele gebruikersnaam
- Een stevige poedercoating bestand tegen chemicaliën
- Gecertificeerd door FM Approvals, UL/ULC en TÜV; voldoen aan OSHA- en NFPA-vereisten



7250130Z



7225130Z



7210120Z



7220120Z

Inhoud (L)	Slang Buit. Dia. x L (cm)	OD X H (cm)	Rood	Geel
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

Veiligheidsdoseerkannen

Dezelfde voordelen als van onze klassieke Type I veiligheidskannen, maar deze hebben ook kraantjes voor het veilig doseren van gevaarlijke vloeistoffen in kleine flessen en bekers

- Alle stijlen zijn FM-goedgekeurd
- De vulmonden zijn voorzien van zelfsluitende drukontlastingsdoppen en roestvrijstalen vlamschermen
- Zelfsluitende kraantjes zorgen voor een probleemloze dosering



08540



08902



7150250Z

Stalen kannen voor legborden

- Het zelfsluitende kraantje is 51 mm boven de bodem gemonteerd zodat het niet meer nodig is om de kannen tijdens het doseren op te tillen

Inhoud (L)	Buit. Dia. x H (cm)	Rood Kraantje 08540	Rood Kraantje 08902	Geel Kraantje 08540	Geel Kraantje 08902
9.5	30 x 30	7225140	7225150Z	7225250Z	-
19	30 x 40	7150140	7150150Z	7150240Z	7150250Z

Poly-kannen voor legborden

- Polyethylene veiligheidsdoseerkannen bieden uitstekende corrosiebescherming, en een uniek stroomvoerend koolstofinzetstuk ingebed in het vat zorgt voor een goede aarding
- Het zelfsluitende kraantje is 51 mm boven de bodem gemonteerd zodat het niet meer nodig is om de kannen tijdens het doseren op te tillen

Inhoud (L)	Buit. Dia. x H (cm)	Rood Kraantje 08504
19	30 x 43	14545Z



Kannen in stalen kantelaar

- Zelfsluitende kraan bovenaan gemonteerd
- Stevige metalen houder voor eenvoudige dosering
- Afmetingen houderbasis 35 x 35 cm
- UL-vermeld

Inhoud (L)	Buit. Dia. x H (cm)	Rood Kraantje 08540	Rood Kraantje 08540
19	30 x 40	7150146	7150156



Veiligheidskannen & -vaten

Type I Poly-Veilighidskannen

Chemicaliënbestendige HDPE-kannen bieden veilige opslag voor ontvlambare bijtende stoffen in een ruimtebesparend ontwerp

- Onafhankelijk getest op brand en goedgekeurd door FM Approvals
- Duurzame eendelige rompconstructie bestand tegen deuken, perforaties en spanen om bestand te zijn tegen een agressieve omgeving
- Het gepatenteerde geleidende stroomvoerende koolstofinzetstuk ingebed in de rib van de vaten voltooit een aardpad tussen de dekseleenheid en het vlamscherm. Gebruik met een aardingsstrip voorkomt het ontstaan van een statische boog tijdens het vullen of gieten.
- Zelfsluitende dop, drukontlastingsmechanisme en vlamscherm voorkomen dat ontstekingsbronnen binnendringen zonder de vloeistofstroom in of uit de kan te beperken
- Bestand tegen sterke zuren en hitte
- Geschikt voor de meeste hoogzuivere vloeistoffen

Inhoud (L)	B x L/Buit. Dia. x H (cm)	Rood
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

Zelfsluitende vaten voor niet-ontvlambare bijtende stoffen

Verbeteren de veiligheid en zorgen voor insluiting met doorschijnende laboratoriumvaten van hogedichtheid-polyethyleen

- Veersluitende dop zorgt voor een goede afdichting
- Tuit zonder vlamscherm maakt snel gieten van niet-brandbare bijtende stoffen mogelijk
- De ovale vaten hebben een trekkerhandvat voor gieten met één hand
- De maten van 7,5 tot 19 liter hebben een vaste stand op het trekkerhandvat

Inhoud (L)	Tuit Dia. (cm)	B x L/Buit. Dia. x H (cm)	Wit
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

Veiligheidskannen voor vloeibaar afval

HDPE-afvalkannen bieden een oplossing voor het insluiten van vloeibaar ontvlambaar of bijtend afval

- Duurzaam poly in veiligheidsrood of doorschijnend wit om het vloeistofniveau makkelijk vast te stellen
- Stroomvoerend, gepatenteerd koolstofinzetstuk ingebed in de kan zorgt voor goede aarding
- Roestvrijstalen handvat en hardware met vergrendelingsstelsel houden de dop open voor eenvoudig vullen en gieten
- Biedt superieure chemicaliënbestendigheid en lekbescherming
- Ontwerp met brede basis voorkomt onbedoeld kantelen
- Beschikbaar met ingebouwde vulmeter die verschijnt om u te waarschuwen dat het vat bijna vol is*
- Onafhankelijk getest op brand en goedgekeurd door FM Approvals

Accessoires:

- **11406** – Vervangend roestvrijstalen vlamscherm



12754



14265 met vulmeter

Inhoud (L)	Buit. Dia. x H (cm)	Rood	Wit	Rood met Vulmeter*
7.5	31 x 38	14762Z	12751	14265
19	31 x 51	14765Z	12754	

*Niet FM-goedgekeurd.

Knijpflessen

- Gemaakt van polyethyleen met een roestvrijstalen draad, knijpflessen zorgen voor veilige afgifte van ontvlambare vloeistoffen direct op kleine componenten of sub-eenheden met minimale overspray
- Door in de fles te knijpen ontstaat een fijne vloeistofstroom
- De steel kan worden gevormd voor afgifte in moeilijk bereikbare gedeeltes
- Uitsluitend bedoeld voor dagelijks gebruik

Inhoud (L)	Buit. Dia. x H (cm)	Doorzichtig
0.5	7 x 19	14009
1	9 x 23	14011



Veiligheidskannen & -vaten

Veiligheidskannen voor HPLC-afvalinzameling

Snel te ontkoppelen fittingen en coalescerende koolstoffilters houden labs en personeel veilig met een conforme oplossing voor HPLC-afvalinzameling

- Bieden damp- en brandbeveiliging
- Beveiligen tegen onbedoeld morsen
- Handsfree-inzameling van oplosmiddelen geschikt voor pompevoede HPLC-afvalmethoden of op basis van zwaartekrachtoverdracht
- Doorzichtig polyethyleen reservoir voor snelle visuele inspectie van het vloeistofniveau
- Twee scheidingsfittingen elimineren tegendruk in de vloeistofafvoerleiding en zorgen voor een gecontroleerde omgang met dampen
- Schenkruit uitgerust met roestvrijstalen vlamscherm om vlamterugslag te voorkomen
- 'Easy-on, easy-off' snel te ontkoppelen mechanisme voorkomt lekken, druppelen of dampafgifte
- Automatisch afgesloten na het loskoppelen
- FM-goedgekeurd; voldoet aan de OSHA-, NFPA- en EPA-vereisten



Coalescerend koolstoffilter. Optionele filters zijn alleen voor gebruik met ronde kannen

Optioneel spuitstuk

Snel te ontkoppelen ventiefittings sluiten automatisch wanneer ze worden ontkoppeld om te voorkomen dat er damp of vloeistof vrijkomt

Dankzij de doorschijnende kleur kunt u het vloeistofniveau in één oogopslag controleren

De ovale stijl maximaliseert de opslagcapaciteit en u kunt met één hand uitgieten via een smalle tuit van 36 mm



Inhoud (L)	B x L/Buit. Dia. x H (cm)	Roestvrijstalen Opname & Afgifte	Polypropyleen Opname & Afgifte	Stalen Opname & Afgifte
4	20 x 13 x 32		12160	
7.5	31 x 38	TF12752	PP12752	BY12752
19	31 x 51	TF12755	PP12755	BY12755

Accessoires

Coalescerende Koolstoffilters

Gebruik met HPLC-kannen om de geur te minimaliseren en 99% van de vloeibare deeltjes die vrijkomen als gasvormige damp te vangen. Ontluchtingsfilter klikt handig in de fitting voor snelle ont koppeling. De kleurindicatorkralen van de koolstoffiltercartridge veranderen van paars naar zwart wanneer vervanging nodig is. Vervang het coalescentiefilter na drie of vier koolstoffiltercycli. Voldoet aan EPA 40 CFR 264.173.



28161 met polypropyleen fitting



28162 met roestvrijstalen fitting



28157 3-paks vervangingsfilters

HPLC PTFE-Spruitstuk en -Knelfittings

Zorgt ervoor dat tot zes afvallijnen (per spruitstuk) van HPLC-processen worden gevoed via een enkele opnamefitting. Veiligheidsvat met geïnstalleerd spruitstuk voldoet aan OSHA en aan de NFPA-code 30. Gebruik op ronde vaten; niet voor gebruik op kannen in ovale stijl.



PTFE-Manifold:

- **28177** PTFE-manifold met roestvrijstalen fitting
- **28178** PTFE-manifold met polypropyleen fitting
- **28179** PTFE-manifold met roestvrij stapelaars connector



ETFE knelfittings voor slangen met 6 adereindhulzen:

- **28188** – 1,6 mm – blauw
- **28121** – 2 mm – geel
- **28122** – 2,5 mm – oranje
- **28123** – 3 mm – rood
- **28189** – 3,2 mm – groen



Lekbak

Duurzame polyethyleen bak houdt werkoppervlak rond de HPLC-kannen schoon en vangt onbedoelde lekken op van de HPLC-instroomslangen

84003 – 19 liter – 38 x 38 x 19 cm



Afvalbakken, kannen en deksels



Kannen voor Olieachtig Afval

Gooi in olie gedrenkte vossen weg en voorkom brand veroorzaakt door zwerfvonken of zelfontbranding

- Deksel blijft gesloten wanneer het niet in gebruik is om resten van brandbronnen te isoleren en de beschikbare zuurstof te beperken
- Ronde constructie en verhoogde basis zorgen voor luchtcirculatie rond de kan om warmte te verspreiden en vochtophoping en roesten te verminderen
- Duurzame staalconstructie met poedercoating biedt weerstand tegen chemicaliën
- Draaibaar handvat voor draagbaarheid
- Waarschuwingslabel met pictogrammen vermindert miscommunicatie
- FM-gekeurd; voldoet aan OSHA-vereisten; kannen met voetbediening voldoen aan de vereisten voor TÜV-certificatie
- Verkrijgbaar in SoundGard™ stijl in zilver of rood, vermindert ruis voor stille werkomgevingen
- Beschikbaar als handbediende of voetbediende modellen met zelfsluitend deksel



09100

09300

09500

09700

Inhoud (L)	Buit. Dia. x H (cm)	Rood Voetbediend	Rood Handbediend	Geel Voetbediend	Geel Handbediend	Rood Voetbediend met SoundGard™	Zilver - Voetbediend met 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

*Handbediend

Afvalbakken, kannen en deksels

Veiligheidsplunjerkanen

Bevochtigen reinigingsdoeken snel en eenvoudig, slimme pompen brengen meer vloeistof naar boven, minder tijd nodig tussen het bijvullen

- Veilige afgifte van ontvlambare vloeistoffen en oplosmiddelen, zonder afval of blootstelling
- Geperforeerde bevochtigingsschaal verdrijft warmte
- Dankzij het ontwerp van de pompbasis blijft er minder vloeistof op de bodem achter voordat u opnieuw moet vullen
- Robuuste 24-gauge stalen kannen met poedercoating voor chemicaliënbestendigheid
- Optie voor een hoge dichtheid polyethyleen vat voor grotere corrosiebestendigheid
- Goedgekeurd door FM Approvals en TÜV



10208

Stalen kannen met stalen bevochtigingsschaal

Inhoud (L)	Dia. Bevochtigingsschaal (cm)	Buit. Dia. x H (cm)	Rood	Geel
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

Polyethyleen kan met messing bevochtigingsschaal

Inhoud (L)	Dia. Bevochtigingsschaal (cm)	Buit. Dia. x H (cm)	Rood
1	13	14 x 21 cm	14018Z

Veiligheidskannen voor werkbanken

Reinig kleine onderdelen met een eenvoudige neerwaartse beweging en schud onderdelen in reinigingsoplosmiddel

- Duurzaam 24-gauge staal met poedercoating voor chemicaliënbestendigheid
- Vlamdovende stalen bevochtigingsschaal voor veiligheid
- Alle bankkannen zijn FM-goedgekeurd en gecertificeerd door TÜV
- Scharnierend deksel minimaliseert verdampingsverliezen
- Beschermd rand vermindert de kans op handletsel
- Accessoires: **11171** - Onderdelenkorf voor > 4 liter bankkannen



10375 met 11171 Onderdelenkorf

Inhoud (L)	Dia. Bevochtigingsschaal (cm)	Buit. Dia. x H (cm)	Rood	Geel
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

Veiligheidsschoonmaaktanks

Zelfsluitende dompeltanks bieden een veilige, draagbare oplossing voor het reinigen van onderdelen

- Reinigen onderdelen wanneer het werkvolume geen grotere spoelbak rechtvaardigt
- Gebruik dompeltanks voor enkelvoudige, grotere stukonderdelen
- Tanks en korven gemaakt van stevig 24-gauge gecoat staal met poedercoating voor chemicaliënbestendigheid
- Tankdeksel blijft open voor gemakkelijke toegang; zelfsluitend mechanisme en smeltzekering smelt op 74° C om het deksel dicht te klappen in geval van brand
- Standaard stalen dompeltanks zijn FM-goedgekeurd en gecertificeerd door TÜV



Stalen dompeltanks:

Inhoud (L)	Buit. Dia. x H (cm)	Rood	Geel	Onderdelenkorf
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

Stalen dompeltanks met HDPE-voering:

Uitneembare, polyethylene voering met hoge dichtheid maakt gebruik met agressieve, corrosieve chemicaliën mogelijk

Inhoud (L)	Buit. Dia. x H (cm)	Rood	Geel
19	35 x 33	27615	27616

Veiligheidsdompeltanks

Eenvoudige reiniging van grote onderdelen met grote dompeltanks - verkrijgbaar als staand model, tafelmanier en dubbele kamerstijl

- Royale tank van 30 cm diep om onderdelen in onder te dompelen
- Alle kamers zijn voorzien van een aftapplug van 19 mm voor eenvoudige vervanging van oplosmiddelen
- Beschikken over zelfsluitende deksels die worden bediend met een voetpedaal
- Instelbare pneumatische cilinder voorkomt dat het deksel dichtslaat wanneer het voetpedaal wordt losgelaten
- Het hef-en-klinkstijl deksel bevat een smeltzekering die bij brand smelt waardoor het deksel automatisch sluit.

Accessoires:

- **27006** – Bezinkselscherm
- **27005** – Onderdelenkorf



Stalen dompeltanks:

Inhoud (L)	Tank B x D x H (cm)	B x D x H (cm)	Rood	Geel
83	90 x 41 x 30	90 x 41 x 83	27220	27221

Afvalbakken, kannen en deksels

Veiligheidsvatdeksels

- Transformeren stalen vaten met open bovenkant in zelfsluitende opvangcontainers voor brandbaar afval
- Vervangbare smeltzekering smelt bij 74°C om automatisch het deksel dicht te slaan als er brand in het vat is
- Duurzame staalconstructie met afwerking van poedercoating
- FM-goedgekeurd en TÜV-gecertificeerd
- Zelfsluitend vatdeksel met smeltzekering voor vaten van 200 liter met een diameter van 58 cm

Verkrijgbaar in: **26750** Rood en **26751** Geel



26750

Veiligheidsvatdeksels met dampcontrole

- Veranderen gewone vaten in brandveilige verzamelcentra voor gevaarlijk afval
- Regelen geuren en VOC-emissies bij het afvoeren van met oplosmiddel doordrenkte voden
- Duurzame staalconstructie met afwerking van poedercoating
- Pakkingen en ventilatieopeningen voldoen aan NESAM / EPA
- FM-goedgekeurd en TÜV-goedgekeurd

Verkrijgbaar in:

- **26753** Veerbelast zelfvergrendelend deksel met zwaartekrachtssluiting voor vaten van 200 liter
- **26754** VaporTrap™ handmatig vergrendelingsdeksel met gemakkelijk toegankelijke opening voor snel weggooien



26754

Cease-Fire® Afvalbakken

Het veilige antwoord op papieren afval en andere oplosmiddelenvrije brandbare stoffen

- Modellen met bovenkant van geborsteld aluminium voor eenvoudige reiniging en corrosiebestendigheid
- Roestwerende interieurcoating
- Speciaal gerond ontwerp leidt rook en gas bij brand in de bak terug naar verbrandingsruimte
- Snijdt de luchttoevoer af en dooft vlammen in seconden
- FM-goedgekeurd



26655G

Inhoud (L)	Buit. Dia. x H (cm)	Grijs Vat – Aluminium Bovenkant	Enkel Aluminium Bovenkant
45	38 x 53	26612G	27616
200	61 x 90	26655G	26555

Supportive
doorns

Staande Asbakken



Staande Asbakken



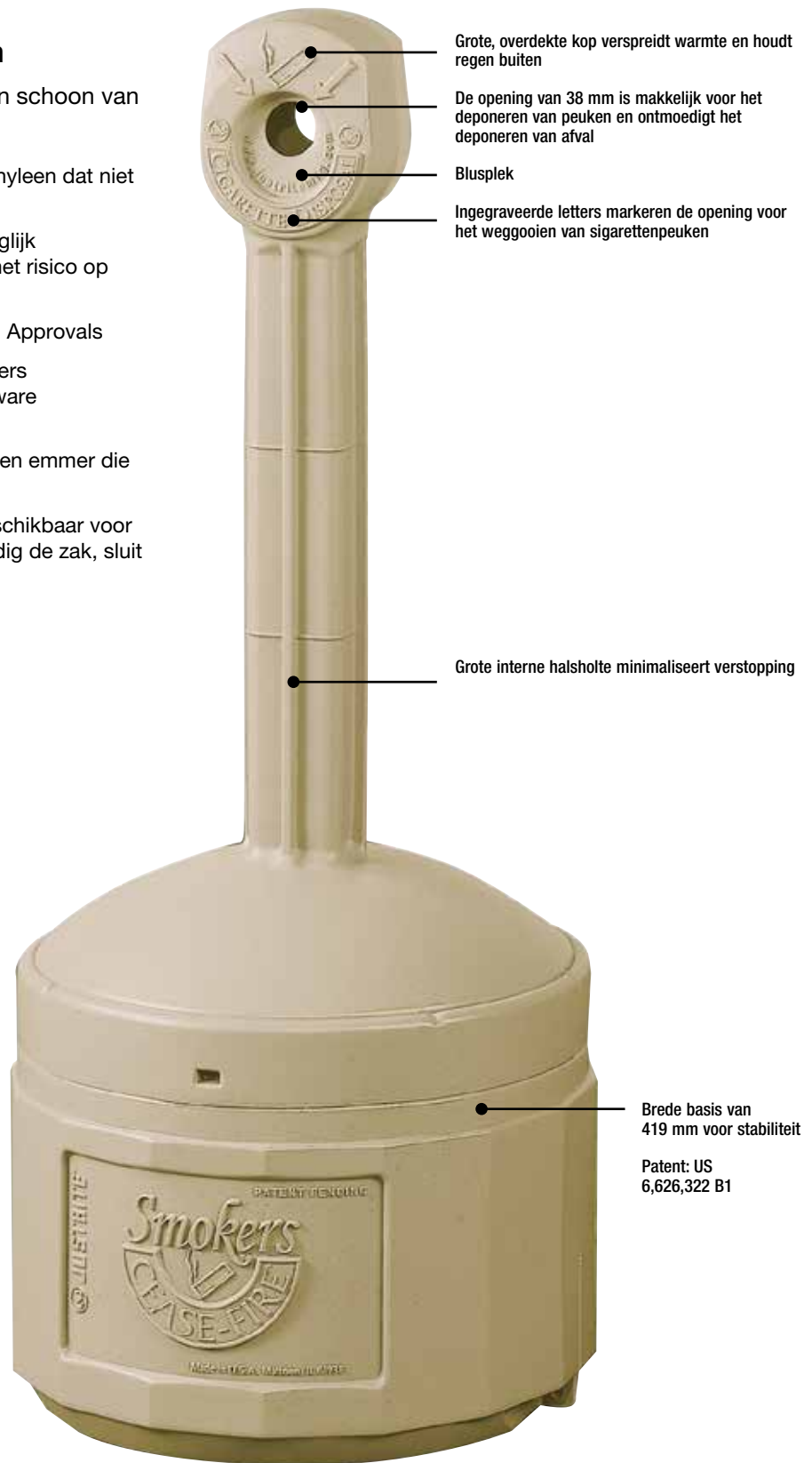
Original Smoker's Cease Fire® Houders voor sigarettenpeuken

Verbeter uw bedrijfsimago en houd ingangen schoon van sigarettenafval, met minimaal onderhoud

- Gemaakt van vlamvertragend en stevig polyethyleen dat niet roest, deukt of barst
- Innovatief zelfdovend ontwerp verzamelt onopvallend sigarettenafval op veilige wijze en vermindert het risico op brand
- Onafhankelijk getest en goedgekeurd door FM Approvals
- Uitsparingen voor het bevestigen van de houders bieden veiligheid en grotere stabiliteit onder zware weersomstandigheden
- De houders bevatten een gegalvaniseerde stalen emmer die duizenden peuken verzamelt
- Optionele wegwerpzakken voor de emmer beschikbaar voor maximaal reinigingsgemak - verwijder eenvoudig de zak, sluit hem goed en gooi hem weg

Accessoires:

- **26827** – Wegwerpzakken Pak van 10*
- **26830** – Wegwerpzakken Pak van 25*



Inhoud (L)	Buit. Dia. x H (cm)	Deco-Zwart	Adobe-Beige	Terra Cotta	Tin-Grijs	Bos-Groen
15	42 x 98	26800D	26800B	26800T	26800	26800G

*De zak en de rookhouder vormen wanneer ze samen worden gebruikt een FM-goedgekeurd systeem. De emmerzak is voor hygiënische doeleinden en alleen voor gebruik in het Smoker's Cease-Fire® systeem.

Staande Asbakken



Elite™ Smoker's Cease Fire® Sigarettenpeukhouders

Aantrekkelijke hedendaagse stijl met brandveilige constructie goedgekeurd door FM Approvals*

- Verbergen lelijke sigarettenpeuken en verminderen het risico op brand
- Polyethylene constructie met roestvrijstalen snuffer ontmoedigt het gebruik van de bovenkant om sigaretten te doven
- Onafhankelijk getest en goedgekeurd door FM-Approvals
- Verwijderbare stalen emmer met optionele wegwerpzak voor eenvoudige reiniging - verwijder eenvoudigweg de zak, sluit deze stevig en gooi hem weg
- Optionele kabelset beschikbaar voor zwaar weer of beveiliging

Accessoires:

- **26827** – Wegwerpzakken Pak van 10*
- **26830** – Wegwerpzakken Pak van 25*
- **268505** – Verankeringskabelset
- **268506** – Messing hangslot
- **26802** – Vervangende emmer



Inhoud (L)	Buit. Dia. x H (cm)	Deco-Zwart	Cool-Grey	Sierra Tan
15	31 x 97	268503	268501	268502

*De zak en de rookhouder vormen wanneer ze samen worden gebruikt een FM-goedgekeurd systeem. De emmerzak is voor hygiënische doeleinden en alleen voor gebruik in het Smoker's Cease-Fire® systeem.

Vattrechters & Toebehoren

Responsive





Veiligheidsvattrechters

Voorkomen morsen bij het overbrengen van ontvlambare oplosmiddelen, verdunners, olie of verfresten - zelfsluitend deksel in geval van brand

- Brede vulmond, gegalvaniseerd staal met duurzame afwerking van poedercoating
- Ingebouwde messing vlamdover die warmte absorbeert en verspreidt waardoor wordt voorkomen dat externe ontstekingsbronnen de inhoud van het vat bereiken
- Een langere vlamdover zorgt voor een grotere vloeistofstroom
- TÜV en FM-goedgekeurd. EPA- en OSHA-conform



Trechter Dia. x H (cm)	Vlamdover (cm)	NPT / NPS	Rood	Geel
27 x 25	15	2 in / DN50	08207	08227
27 x 25	81	2 in / DN50	08205	08206

Vattrechters & Toebehoren

Veiligheidsvatventielen

Voorkomen gevaarlijk vatfalen tijdens het opslaan van ontvlambare stoffen; verlichten opgebouwde druk als gevolg van hitte

- Ventielen ontlasten automatisch de druk tussen 3 en 8 psi (30 tot 55 kPa) en bevatten een vlamdover
- Vacuümvermindering tijdens plotseling afkoelen of vloeistofafvoer
- De klep in het ventiel is getest om 1 liter water door een buisnippel van 9,5 mm te laten stromen in minder dan 6 seconden voor vacuümvermindering tijdens doseringen uit het vat
- Vacuümvermindering vindt automatisch plaats bij verticaal geïnstalleerde ventielen en handmatig op horizontaal geïnstalleerde ventielen



08101 Verticaal ventiel van messing voor toepassingen op basis van aardolie DN50



08005 Niet-metalen verticaal ventiel, verzinkte stalen vlamdover, voor toepassingen op basis van aardolie DN50



08006 Niet-metalen verticaal ventiel, roestvrijstalen vlamdover voor gechloreerde oplosmiddelen DN50



08300 Horizontaal ventiel van messing voor toepassingen op basis van aardolie DN50

Veiligheidsvatkranen

Voor het lekvrij doseren van ontvlambare vloeistoffen - interne vlamdover voorkomt terugslag in het vat voor extra veiligheid

- Messing constructie met een polytetrafluorethylene (PTFE) afdichting zorgt voor een uitstekende chemicaliënbestendigheid
- Modellen 08910 en 08916 hebben een koppelmoer die de tuit naar beneden laat draaien nadat de kraan op zijn plaats is geschroefd
- FM-goedgekeurd

08587 Flexibele roestvrijstalen kraanverlenging van 152 mm voor gebruik met **08916**



08902 Messing veiligheidskraan, DN20, vast



08910 Messing veiligheidskraan, DN20, verstelbaar



08955 Messing veiligheidskraan, DN20, viskeuze vloeistoffen



08540 Messing veiligheidskraan controlestroom lab, DN20



08552 Vatafsluiter van messing, viskeuze vloeistoffen zoals kleefstoffen, verf of zware oliën van meer dan 2000 SSU (ongeveer 30 W olie)



08916 Roestvrijstalen kraan, verstelbaar

Antistatische Draden

Voorkomen vonken van statische elektriciteit die worden gegenereerd door beweging en stroming van ontvlambare vloeistoffen

- Geïsoleerde draad, 3 meter opgerold, handklem + 6 mm aansluiting
- Op maat gemaakte assemblages zijn op verzoek verkrijgbaar in stappen van 1 m



08499 Flexibele draad, 1 meter, dubbele handklemmen



08503 Flexibele draad, 1 meter, dubbele aansluitingen van 6 mm. Ook gebruikt als een extensie

08530 Vatvulmeter

Voorkomt overvullen en gevaarlijke overstroom. De polyethyleen pop-up-meter biedt een voordelige manier om ongelukken te voorkomen

- Polyethyleen meters voor gebruik met verticaal opgeslagen vaten tijdens afvalverwijdering
- Verticale polyethyleen pop-up-meter van 19 mm dia. - 127 mm L
- Op maat gemaakte assemblages zijn op verzoek verkrijgbaar in stappen van 1 m



Vataccessoires

Bieden gemak en veiligheid bij het hanteren en doseren van vaten

Vatsleutel voor stoppen

08805 - robuust, niet-vonkend messing. Opent stopdoppen van 51 en 19 mm

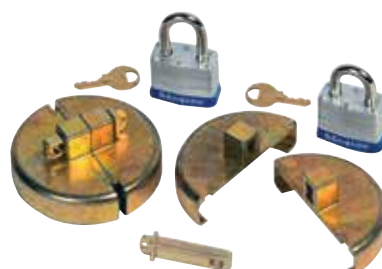


Vatsloten

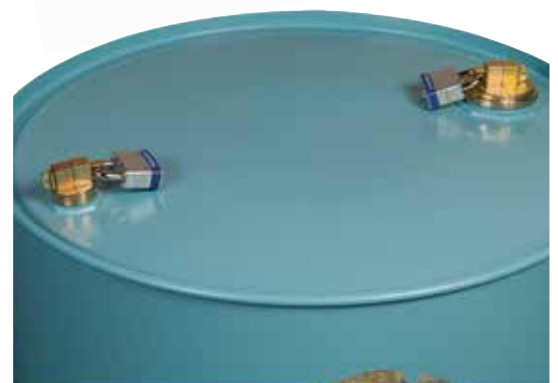
Beveiligen de inhoud. Corrosiebestendig, niet-vonkend gegoten zink. Bevestigen over de stopflens, geen mogelijkheid voor inhoudelijke contaminatie



08510 Stalen model past op DN20 en DN50 stop met set van 2 hangsloten



08511 Stalen model past op DN20 en DN50 stop met set van 2 hangsloten



Down-to-earth



Opvangbakken & Milieu

■ Waarom zijn opvangbakken nodig?

Gevaarlijke lekken en morsen zijn een constante uitdaging. Gladde vloeren binnenshuis kunnen leiden tot een valongeval met bijbehorende kosten en veel tijdverlies. Naast de schadelijke gevolgen voor ons milieu, kunnen EPA-boetes voor verontreiniging van ons buitenleven enorm zijn. Door opvangbakken van Justrite te gebruiken, kunnen ongelukken en kostbare boetes .

Goede morsbeheersing levert de volgende voordelen op:

- Houdt personeel en het milieu beschermd
- Ondersteunt duurzaamheidsinitiatieven van bedrijven en overheden
- Spaart geld door gemorste vloeistoffen te recupereren
- Verbetert uw veiligheidsprogramma, verhoogt het bewustzijn van medewerkers
- Verbetert uw bedrijfsimago - toont uw betrokkenheid bij medewerkers en het milieu
- Verhoogt de efficiëntie door materialen georganiseerd te houden
- Voldoet aan wetten en voorkomt boetes - voldoet aan of ondersteunt de voorschriften van EPA- en SPCC (Spill Prevention, Control and Countermeasure)

Flexibele opvangbakken

Flexibele opvangbakken zijn gewoonlijk gemaakt van duurzame PVC-gecoate stof die opvouwbaar is en op compacte wijze opgeslagen kan worden voor makkelijk dragen en gebruik in noodgevallen. Ze kunnen binnen- of buitenshuis worden gebruikt en vangen alles op: van kleine lekken en druppels tot grootschalige lekkages tot 22.187 liter. Gepatenteerde Rigid-Lock QuickBerms® beschikken over een in- en uitrijmogelijkheid voor voertuigen en kunnen snel worden opgezet omdat ze uit één deel bestaan.

Solide Opvangbakken

Solide opvangbakken worden doorgaans binnenshuis gebruikt om vaten gevaarlijke vloeistoffen veilig op te slaan. Voor gebruik buitenshuis kunnen weerbestendige schuren met lekvrije opvangbakken gebruikt worden om veilig vaten of IBC's op te slaan. De meeste zijn gemaakt van stevig, duurzaam EcoPolyBlend™ gerecycled materiaal waardoor ze twee keer zo goed zijn voor het milieu. Opvangcapaciteiten tot 1.408 liter voorkomen vervuiling van grondwater en gerecycled materiaal bespaart olie, elektriciteit en stortplaatsruimte.



Opvangbakken & Milieu

Rigid-Lock QuickBerm® biedt directe, veilige implementatie en geen zorgen, klaar om te morsen.

Snel uitrolbaar ontwerp voor permanente of tijdelijke opvang oplossingen



Geen montage nodig - bespaart tijd, klaar in enkele minuten!



Een eenvoudige ruk vergrendelt steunen in staande positie.



Rigid-Lock-technologie

Gepatenteerd ontwerp voor wandondersteuning maximaliseert de binnenkant van de bermruimte en vermindert struikelgevaar op de omtrek van de berm. Ze vergrendelen de zijwanden in een 30 cm hoge, 90° verticale positie voor een sterke structurele betrouwbaarheid. De zijwanden kunnen snel omlaag gehaald worden voor gemakkelijk in- en uitrijden. Gevat in een beschermende nylon naaf en in neerwaartse positie is de ondersteuning bestand tegen het verkeer van voertuigen met 5000 kg aan bandengewicht per band. De naaf bevat geïntegreerde gaten om ankers te accepteren (ankers niet inbegrepen).

CriticalCorner™

Het verbeterde ontwerp van CriticalCorner™ kenmerkt zich door omwikkelde diagonale radiofrequentielassen met behulp van elektromagnetische energie en druk, en creëert een permanente, ondoordringbare verbinding voor 100% lekdichte insluiting. Voorkomt golven, openvouwen of doorhangen van de hoeken tijdens volledige insluiting voor vloeistofdichte betrouwbaarheid. De wanden bevatten een rafelbestendige afgewerkte zoom van 25 mm langs de bovenrand voor extra wandsterkte en betrouwbaarheid. Naadafdichtingen voorkomen dat lucht, gas, dampen of vloeistoffen de berm binnendringen of ontsnappen.



Chemicaliënbestendig

De gemodificeerde PVC-gecoate stof is bestand tegen een breed scala aan chemicaliën, zoals aardolie, oliën, vet en de meeste zuren - duurzaam genoeg voor langdurig gebruik. Uitzonderlijk sterke structurele betrouwbaarheid. Bestand tegen langdurige blootstelling aan UV-straling - ideaal voor uitpandig gebruik. Ga naar de site justrite.com en bekijk de tabellen voor chemische compatibiliteit om de prestaties en de levensduur te garanderen.

Opvangbakken & Milieu



Opvangbakken & Milieu

Rigid-Lock QuickBerm® XT

Langdurige opvangoplossing met inrijmogelijkheid voor voertuigen, zwaar materieel en tankwagens ontworpen voor zware klussen

- De gecoate stof is dikker en robuuster voor frequent verkeer van voertuigen en zware toepassingen
- Zeer chemicaliënbestendig en bestand tegen langdurige UV-blootstelling - ideaal voor uitpandig gebruik
- Het gepatenteerde Rigid-Lock roestvrijstalen systeem voor wandondersteuning is 30 cm diep en sluit op 90° voor een veilige, lekvrije insluiting
- Snel en eenvoudig op te zetten - druk eenvoudigweg op de sloten om de wand plat neer te leggen voor een onbelemmerde werkruimte en doorrijmogelijkheid
- Constructie uit één stuk met versterkt ontwerp van CriticalCorner™ en radiofrequentie (RF) lassen voorkomen naadlekken, zorgen voor een vloeistofdichte betrouwbaarheid



Inhoud (L)	Binnenkant (m)	Wandhoogte (cm)	Gevouwen (cm)	Zwart
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

Opmerking (1): Voeg voor externe dimensie 203 mm toe aan breedte en lengte om rekening te houden met ondersteuning en naaf.

Opmerking (2): Houd bij het selecteren van een bermmaat rekening met 305 mm extra bij de in-of uitgang voor het laten zakken of omhoog hijsen van de wand.

Rigid-Lock QuickBerm®

Duurzame opvang oplossing met inrijmogelijkheid voor vaten, IBC-bakken en tanks

- De gemodificeerde PVC-gecoate stof is geschikt voor het plaatsen van zware materialen in de werkruimte, incidenteel in- en uitrijden en voetgangersverkeer
- Bestand tegen chemicaliën en tegen langdurige UV-belasting - ideaal voor uitpandig gebruik
- Het gepatenteerde, integrale roestvrijstalen wandondersteuningssysteem van Rigid-Lock is 30 cm diep en sluit bij 90° voor een veilige, lekvrije insluiting
- Constructie uit één stuk - gepatenteerd Rigid-Lock-wandondersteuningssysteem, integraal bermonderdeel, biedt onbelemmerde werkruimte
- Snelle en eenvoudige installatie - geen montage vereist
- Geïntegreerde gaten voor eenvoudige verankering bij sterke wind. Ankerpennen niet inbegrepen



28522

Inhoud (L)	Binnenkant (m)	Wandhoogte (cm)	Gevouwen (cm)	Zwart
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

Opmerking (1): Voeg voor externe dimensie 203 mm toe aan breedte en lengte om rekening te houden met ondersteuning en naaf.

Opmerking (2): Houd bij het selecteren van een bermmaat rekening met 305 mm extra bij de in-of uitgang voor het laten zakken of omhoog hijsen van de wand.

Opvangbakken & Milieu

Rigid-Lock QuickBerm® Lite

De lichtgewicht, draagbare, veelzijdige opvangbak is snel inzetbaar in noodgevallen

- De sterke PVC-gecoate stof biedt een brede UV- en chemicaliënbestendigheid, zelfs bij herhaald gebruik
- De gepatenteerde wandsteunen van Rigid-Lock maximaliseren de bruikbare ruimte binnenin de berm en verminderen struikelgevaar rond de perimeter aanzienlijk. Roestvrijstalen beugels ondersteunen de wand in een vergrendelde positie van 90° voor veilige, lekvrije insluiting.
- Makkelijk op te vouwen tot een klein formaat voor opslag in vrachtwagens, hulpvoertuigen en lekkagesets
- Optionele roosters ter vermindering van contact met verontreinigde vloeistoffen door personeel of apparatuur



28372

Inhoud (L)	Binnenkant (m)	Wandhoogte (cm)	Gevouwen (cm)	Geel
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

Opmerking (1): Voeg voor externe dimensie 203 mm toe aan breedte en lengte om rekening te houden met ondersteuning en naaf.

Opmerking (2): Houd bij het selecteren van een bermmaat rekening met 305 mm extra bij de in-of uitgang voor het laten zakken of omhoog hijsen van de wand.

Decon QuickBerm®

Draagbare ontsmettingsstations met meerdere zones helpen om milieuvervuiling te voorkomen

- Voor noodgebruik vormen deze multi-zone-bermen met gepatenteerde binnenwanden afspoelzones die besmette oplossingen veilig opvangen en opslaan. Kies uit twee-, drie- of vierzonemodellen
- De lichte PVC-gecoate stof is bestand tegen een breed scala aan chemicaliën. De wanden van 20 cm maken het eenvoudig in- en uitstappen van de compartimenten mogelijk. Eén GHT-afvoerfitting van 19 mm per zone
- Eendelige constructie - gepatenteerd binnenwand-ondersteuningssysteem vormt waterdichte afspoelzones
- Snelle en eenvoudige installatie - geen montage vereist



Accessoires:

- Optionele duurzame, antislip-roosters houden personeel en onderdelen uit de buurt van vloeistoffen en verontreinigingen boven vervuild afspoelwater

Inhoud (L)	Zones	Binnenkant (m)	Wandhoogte (cm)	Gevouwen (cm)	Zwart
1132	2	1.8 x 3.0	20	61 x 61 x 10	28570
1810	3	1.8 x 4.9	20	66 x 66 x 13	28572
2264	4	1.8 x 6.1	20	71 x 71 x 10	28574

Washdown QuickBerm®

Het draagbare doorrij-station vangt vervuild water op van het wassen van voertuigen en bouwmachines

- Duurzaam vinyl-gecoat materiaal versterkt met radiofrequent-gelaste, goed zichtbare gele baanstroken die bestand zijn tegen doorrijdend verkeer, inclusief graaflaadcombinaties en schrankladers
- Verwijderbare schuimrubberen inzetstukken met een diameter van 102 mm ondersteunen zijwanden, terwijl planken van 51 x 203 mm (niet inbegrepen) in de uitsparingen glijden om de eindwanden omhoog te houden en te voorkomen dat afvalwater ontsnapt tijdens het overrijden. Verwijder simpelweg de schuiminzetstukken om het materiaal te vouwen voor snelle en compacte opslag
- Twee DN25 NPT-fittingen aan elke kant van de berm voor drainage
- Messing dichtingsringen rond de omtrek bieden de mogelijkheid om de berm veilig te verankeren tijdens gebruik. Ankerpennen niet inbegrepen
- Helpt bij het voldoen aan EPA-voorschriften voor regenwater



Inhoud (L)	Binnenkant (m)	Wandhoogte (cm)	Gevouwen (cm)	Zwart
947	3.0 x 3.4	10	102 x 102 x 51	28576
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

Opmerking (1): Voeg voor buitenafmetingen 203 mm aan de breedte en 914 mm aan de lengte toe

Opvangbakken & Milieu

Quick Berm-accessoires voor bodembescherming

Verbeteren de levensduur van de berm zonder in te leveren op functionaliteit



Bodemmatten

Zorgen voor een soepel, uniform gebruiksooppervlak dankzij de geweven stof, geschikt voor zware klussen. Plaats ze onder de berm voor betere slijtvastheid tegen gesteentes en bouwafval.

Inrijmatten

Plaats de matten binnen de berm voor extra bescherming langs de bandensporen. Dik, duurzaam, zwart geweven textiel beschermt de vloer en wanden tegen slijtage door banden veroorzaakt door slippen, draaien en remmen.

Inrijlopers

Plaats deze goed zichtbare, gele vinyl-gecoate stof in de berm voor een gematigde bescherming tegen slijtage door banden.

Lengte (M)	Bodemmat 1,8 m breed	Inrijmat 0,9 m breed	Inrijloper 0,9 m breed
1.8	28338	28336	28334
3	28344	28342	28340
4.9	28350	28348	28346
8.5	28356	28354	28352
17.1	28362	28360	28358

Bermreparatieset

Voor het repareren van licht beschadigde bermen met kleine gaatjes, schuurplekken of scheurtjes voor het behoud van vloeistofdichte betrouwbaarheid en conformiteit

- Schaar en mes
- Druktoepassingsroller
- PVC-cement
- Schuurpapierpapier
- 0,93 m² herstel materiaal van gecoate stof

28327 Reparatieset van gemodificeerd vinyl

28329 Reparatieset van PVC-gecoate stof



28327

Pop-Up Pool

Voordelige lekkage-opvang bij noodgevallen – eenvoudigweg uitvouwen, schudden vanaf de schuimstofring aan de bovenkant en onder de lekkende apparatuur plaatsen

- Vangt gelekte vloeistoffen op van geperforeerde brandstoftanks of lekkende vaten, hydraulische leidingen, pijpen en machines
- Het duurzame vinylzeil is 20% zwaarder dan andere modellen op de markt, voor een slijtvastheid en betrouwbare naadadhesies
- Ingebouwde schuimstofring aan de bovenkant zorgt ervoor dat de insluitwand omhoog gaat naarmate het vloeistofpeil stijgt
- Gele kleur zorgt voor zichtbaarheid en eenvoudige identificatie



28319

Inhoud (L)	Interior Dia (m)	Wandhoogte (cm)	Gevouwen (cm)	Geel
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

Flexible opvangbakken voor onderhoudswerkzaamheden

Compacte en flexibele morsbeheersing direct in de winkel of in het veld

- Voor snelle opvang van geringe mors- en lekhoeveelheden tijdens de tijdelijke opslag van vaten, machineonderdelen, batterijen en apparatuur
- Lichte PVC-gecoate stof zorgt voor een brede UV- en chemicaliënbestendigheid
- Dankzij de ingebouwde zijwanden van urethaanschuim is makkelijk doorrollen mogelijk zonder dat er een oprijplaat nodig is
- De wanden springen snel terug op hun plaats zonder verlies van het werkgeheugen
- Geen montage vereist - eenvoudig uitvouwen en gebruiken
- Veranker de berm met behulp van de messing dichtingsringen in elke hoek. Ankerpennen niet inbegrepen
- Bestel optionele roosters om producten en machines boven het vloeistofpeil te houden



28400 met 1642S optioneel rooster

Inhoud (L)	Interior Dia (m)	Wandhoogte (cm)	Gevouwen (cm)	Geel
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

Opmerking: Voeg voor buitenafmetingen aan de 102 mm-modellen nog 305 mm toe aan de breedte en de lengte. Voeg voor buitenafmetingen aan de 51 mm-modellen nog 152 mm toe aan de breedte en de lengte.

Opvangbakken & Milieu

Opvangzeil voor plafondlekkages

Voor het opvangen van dak- of pijplekkages ter voorkoming van waterbeschadiging en ter bescherming van uw personeel, apparatuur en inventaris

- Duurzame, doorprikbestendige en waterdichte gele PVC-gecoate stof voert druppelende vloeistoffen af in vaten of vloerafvoeren
- Sluit aan op een standaard tuinslang om het water veilig weg te voeren. Stroomsnelheid van 12,5 L / min
- Verkrijgbaar met zeer sterke magneten voor bevestiging van stalen daksparrren, of doorvoerringen voor elastiek- of ritssluitingbevestiging
- Geconstrueerd met cinchhoeken voor snelle en eenvoudige installatie



B x L (m)	Gevouwen (cm)	Dichtingsringen	Magneten
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	

Waterproof dekzeilen

Beschermen vaten en apparatuur om vervuiling of schade te voorkomen

- Bescherm apparatuur tegen de schadelijke gevolgen van direct zonlicht, zand, stof en regen met deze beschermende dekzeilen
- Waterproof, lichtgewicht vinyl-gecoate stof vermindert omgevingsinvloeden
- Messing dichtingsringen in de hoeken bieden een handige manier om het dekzeil op zijn plaats te houden
- Gebruik onder opvangbakken voor extra punctuurweerstand en slijtvastheid



28432

B x L (m)	Gevouwen (cm)	Zwart
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



Met water vulbare afdichtkussens

Zorg voor naleving van wet- en regelgeving en voorkom dat verontreinigde stoffen in de afvoer van het regenwater terechtkomen

- Gebruik het kussen als een preventieve maatregel voor het afdichten van afvoeren vóór afspoelen, onderhoud of andere schoonmaakwerkzaamheden
- Duurzame gemodificeerde vinylconstructie is bestand tegen schade veroorzaakt door UV-stralen
- Voorzien van een makkelijk te openen drukstop voor vullen met standaard waterslang
- Bestel een kussenmaat die de afvoeropening op elke hoek met minimaal 152 mm overlapt. Om te voorkomen dat de randen contact verliezen met het grondoppervlak, mag u niet meer dan 127 mm hoog vullen



28468

B x L (m)	Gevouwen (cm)	Zwart
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

Met water vulbare omleiders

Ter omleiding en insluiting van vloeistoffen voor makkelijke reiniging of herstel - helpt te voldoen aan EPA-voorschriften voor regenwater

- Gebruik watergevulde omleiders voor regenwaterbeheer, draagbare spoeling- of drukwasomleiding en lekkage-omleiding
- De flexibele constructie van PVC-folie past zich aan oneffen oppervlakken zoals asfalt of beton aan en vormt een omleidende barrière weg van afvoerputten of als een vasthoudoppervlak voor natte vacuümverrichtingen
- Voorzien van eenvoudig te openen drukstop voor vullen met standaard waterslang



B x L (m)	Gevouwen (cm)	Blauw
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

Absorptietrays

Vangen kleine olielekken en -druppels op voordat ze de bodem verontreinigen of onveilige werkoppervlakken creëren

- Gemaakt van gemodificeerd PVC, UV- en chemicaliënbestendig
- Het gepatenteerde ontwerp bevat een buitenlaag van gecoat gaas om grof vuil op te vangen
- Vervangbaar, sorptiemiddel (alleen voor olie) in een gelast, lekvrij raster
- De matten zijn geschikt om overheen te rijden en zijn voorzien van messing dichtingsringen in tegenovergestelde hoeken voor verankering. Ankerpennen niet inbegrepen
- De matten zijn verkrijgbaar in twee maten; het uitgebreide model is verzwaard om te voorkomen dat het wegwaait bij harde wind. De buitenkant is herbruikbaar met optionele navul-sorptiepakken



28458

Inhoud (L)	B x L (cm)	Absortie-tray+ 5 absorptie-matten	Navulling 5 absorptie-matten
5	53 x 58	28458	28460
7	61 x 91	28459	28461

Opvangbakken & Milieu

Miniberm Flex Tray

Compacte, draagbare opvang tray voor agressieve en gevaarlijke chemicaliën

- Veilig en betrouwbaar voor reiniging van tafelbladen en voor vloeistoftransport van aardolieproducten en zuren
- Gemaakt van robuuste gemodificeerde PVC-gecoate stof
- Stevige hoeksteunen en sterke schuimwanden
- Elke bak wordt geleverd met een DN25 NPT-aftapopening voor het aansluiten van de slang en de vloeistoffen af te tappen ter verwijdering
- Eenvoudig op te vouwen en op te bergen; sjaorband inbegrepen
- Helpt bij het voldoen aan de EPA-voorschriften voor insluiting en morspreventie (SPCC)



Inhoud (L)	Interior Dia (m)	Wandhoogte (cm)	Gevouwen (cm)	Zwart
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™ Tray

Lichtgewicht en laag ontwerp voor kleinschalige lekkages

- Gemaakt van 100% gerecycled polyethyleen - deze milieuvriendelijke opvangbladen zullen niet roesten of corroderen
- Verhoogde ribbelbodem zorgt voor stevigheid en morsbeheersing - perfect voor gieten en vullen



28719

Inhoud (L)	Externe B x D (cm)	Wandhoogte (cm)	Interne (cm)	Zwart
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™ Opvangbakken en Ooprijplaat

Combineer eenheden om uw eigen op maat gemaakt opvangsysteem te creëren

- Gebruik optionele verbindingsklemmen (28926) om eenheden stevig aan elkaar vast te maken om 2-, 4-, 6- en 8-vateenheden te combineren en zo uw eigen op maat gemaakte systeem te creëren
- De polyethylene verzamelbakken zijn bijna ondoordringbaar voor chemicaliën, inclusief zuren en bijtende stoffen
- De lage bakken zijn slechts 14 cm hoog voor eenvoudige hantering van vaten
- De naadloze constructie elimineert lekken, waardoor ze ideaal zijn voor het vullen en distribueren van vaten
- De verzinkte roosters komen niet omhoog en zijn afneembaar voor eenvoudige reiniging
- De opvangbakken blijven gescheiden en de klemmen kunnen worden verwijderd voor eenvoudige herpositionering
- De zwarte modellen zijn gemaakt van 100% gerecycleerd polyethyleen. Opvangbak ook verkrijgbaar in niet-gerecycleerde gele kleur. EPA-conform, ondersteunt SPCC en voldoet aan de 2009-editie van NFPA 1 en aan de IFC-brandcodes
- **28926** Verbindingsklemmen verkrijgbaar



28659



28652

Aantal Vaten	Opvangvolume (L)	Draagvermogen (kg)*	B x D x H (cm)	Zwart	Geel
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



28650

28927 Afvoerset voor opvangbakken

- Inclusief verbindingsklemmen en verbindingsbuis voor toepassingen waarvoor een aaneengesloten opvangbak vereist is
- De set maakt het mogelijk om de bakken ter plaatse samen te voegen en daarmee volledig te voldoen aan de voorschriften wanneer het opvangvolume de 270 liter bereikt
- Bevat een paar roestvrijstalen verbindingsklemmen, een paar rubberen dichtingsringen en een polytetrafluorethylene (PTFE) verbindingsbuis (Patentnr. US 6,622,879, B1)

Bijbehorende Ooprijplaat

- Gemakkelijk laden en lossen van zware vaten
- Anti-slip ribbels zorgen voor maximale veiligheid
- De ooprijplaat is overal plaatsbaar op verzamelbakken voor 2 vaten of groter
- Verkrijgbaar in **28687** Zwart en **28650** Geel

* Ladingen worden vermeld als een totaal veilige toegestane uniforme verdeelde belasting en gelden voor een temperatuurbereik van -34° C tot 49° C

Opvangbakken & Milieu

EcoPolyBlend™ Opvangbakken

Zorgen ervoor dat werknemers binnen niet uitglijden en voorkomen dure reiniging van gevaarlijke stoffen

- Naadloze constructie elimineert lekken, waardoor ze ideaal zijn voor vullen en aftappen van vaten - modellen beschikbaar met en zonder afvoer
- Hoge dichtheid-polyethyleen (HDPE) constructie met loodvrije UV-bescherming biedt een uitstekende chemicaliënbestendigheid en impactduurzaamheid voor een lange levensduur
- Zwarte modellen en roosters gemaakt van 100% gerecycled HDPE
- Afneembare HDPE-roosters met platte bovenkant voor vereenvoudigde reiniging
- De heftruckuitsparingen op de 2- en 4-vatmodellen maken verplaatsing eenvoudig
- Gemakkelijk laden en lossen van zware vaten met behulp van optionele oprijplaat met antislip diamantpatroon - gebruik met de meeste palletformaten
- Voldoet aan EPA en ondersteunt SPCC
- Oprijplaten verkrijgbaar in **28688** Zwart en **28620** Geel voor model 28635 vierkant 4-vaten pallet
- Vervangende roosters verkrijgbaar voor **28259** 2-vaten pallets en **28260** 1- of 3-vaten pallets



Aantal Vaten	Opvangvolume (L)	Draagvermogen (kg)*	B x D x H (cm)	Zwart	Zwart met Afvoer	Geel	Geel met Afvoer
2	250	1134	125 x 64 x 46	28623	28625	28622	28624
3	284	1701	186 x 64 x 30	28627	28629	28626	28628
4	284	2268	246 x 64 x 23	28631	28633	28630	28632
4	276	2268	125 x 125 x 26	28635	28637	28634	28636

* Ladingen worden vermeld als een totaal veilige toegestane uniforme verdeelde belasting en gelden voor een temperatuurbereik van -34° C tot 49° C

EcoPolyBlend™ Verzamelbakken voor enkele en dubbele vaten

De constructie, geschikt voor alle weertypen, is bestand tegen de meest veeleisende omgeving

- Chemicaliënbestendig 100% gerecycleerd polyethyleen biedt effectieve en voordelige morsbeheersing voor vaten van 200 liter
- De deksels bevatten sloten om ongeoorloofde toegang te voorkomen
- Voldoet aan EPA, ondersteunt SPCC, voldoet aan editie 2009 van NFPA 1 en IFC-brandcodes
- De heftruckuitsparingen zorgen voor eenvoudige verplaatsing naar verzamelbakken voor dubbele vaten (indien leeg)
- De 28270 stalen vatenroller is geschikt voor vervoer van een bak voor één vat
- De EcoPolyBlend™ morsbeheersingstrechters zijn een kostenbesparende manier om vloeistoffen te verzamelen en de bovenkant van de vaten schoon te houden. Model 28680 is geschikt voor niet-ontvlambare stoffen en model 28681 voor ontvlambare stoffen
- **28682** Trechterdeksel verkrijgbaar



28685 met trechter **28680** op **28270** stalen roller

Aantal Vaten	Opvangvolume (L)	Buit. Dia. x H/B x D x H (cm)	Zwart
1	250	84 x 81	28685
2	681	152 x 99 x 119	28683

EcoPolyBlend™ Mobiele opvangbak

Handige hantering, dosering en ingebouwde morsbeheersing - alles in één!

- Duurzaam 100% gerecycleerd polyethyleen (alleen zwart model) biedt corrosiebestendigheid en lekvrije bescherming
- Rubber wielen van 254 mm rollen gemakkelijk over oneffen terrein
- Hiermee kan één persoon een vol vat van 200 liter transporteren
- Ergonomisch ontwerp met kantel/stop vermindert de rugbelasting
- Twee spanbanden houden het vat stevig op zijn plaats
- De morsbak van 250 liter kan chemicaliënresten bevatten - voldoet aan EPA en ondersteunt SPCC



28665
Opvangbak met doorkijk

Aantal Vaten	Opvangvolume (L)	Draagvermogen (kg)*	B x D x H (cm)	Zwart	Geel
1	250	567	81 x 183 x 66	28665	28664

EcoPolyBlend™ Vatenmanagementsysteem

Organiseer uw vaten voor maximale efficiëntie, productiviteit en kostenbesparing

- 100% gerecycleerde, gegoten polyethyleen constructie
- Stapelbaar ontwerp voor opslag van maximaal vier 110- en/of 200-liter Klasse 1B of 1C vaten
- Opvangbak met doorkijk maakt het makkelijk om de gemorste stof te zien
- Voldoet aan EPA en ondersteunt SPCC
- 28669 Zwarte en 28668 Gele stapelmodule met riem biedt plaats aan twee extra vaten die de capaciteit verdubbelen
- **28671** Doseerplateau met een laadvermogen van 27 kg wordt stevig op de stapelmodule gemonteerd



Aantal Vaten	Opvangvolume (L)	Draagvermogen (kg)*	B x D x H (cm)	Zwart	Geel
2	250	1388	125 x 150 x 66	28667	28666

* Ladingen worden vermeld als een totaal veilige toegestane uniforme verdeelde belasting en gelden voor een temperatuurbereik van -34° C tot 49° C

Opvangbakken & Milieu



EcoPolyBlend™ IBC Pallet Shed

Betrouwbare bescherming tegen lekkages en veilige opslag voor IBC's

- Conforme opslag voor IBC's van 1000 of 1250 liter **
- Gemaakt van duurzaam 40% gerecycled polyethyleen met uitstekende chemicaliënbestendigheid
- Stevige pijlersteunen dragen maximaal 4082 kg
- Verwijderbare pijlers voor eenvoudige reiniging
- **28690** grijpstok beschikbaar



Aanta IBCs	Opvangvolume (L)	Draagvermogen (kg)*	B x D x H (cm)	Zwart/Geel
1	1408	4082	154 x 174 x 264	28677

EcoPolyBlend™ IBC Pallet

Betrouwbare bescherming tegen lekkages voor IBC's

- Compliant storage for 1000 or 1250-litre IBCs**
- Made of durable recycled polyethylene offering excellent chemical resistance
- Large leakproof sump protects against high volume spills
- Forklift pockets for easy relocation when empty



Aanta IBCs	Opvangvolume (L)	Draagvermogen (kg)*	B x D x H (cm)	Zwart
1	1408	4082	140 x 140 x 95	28674

EcoPolyBlend™ DrumSheds™

Veilige, zekere en conforme buitenopslag voor vaten

- Gemaakt van milieuvriendelijk, weersbestendig 50% gerecycled polyethyleen
- Roldeuren bieden toegang vanaf de voor- of achterkant
- Beschikt over aardingsmogelijkheden, geïntegreerde ankerbouten en gegoten nokken voor hangsloten
- Een ruim interieur maakt een veilige toevoeging van trechters of pompen mogelijk
- Voldoet aan EPA en ondersteunt SPCC
- Oprijplaat beschikbaar in **28679** zwart en **28678** geel



Aantal Vaten	Opvangvolume (L)	Draagvermogen (kg)*	B x D x H (cm)	Zwart/Geel
2	254	1134	154 x 149 x 191	28675
4	301	2268	154 x 174 x 191	28676

EcoPolyBlend™ Opvangbak voor Vaten

Veilige, zekere en conforme opslag voor vaten

- Gemaakt van milieuvriendelijk, weersbestendig 50% gerecycled polyethyleen
- Lekbestendige palletbak met verwijderbaar rooster voor eenvoudige reiniging
- Heftruckuitsparingen maken het eenvoudig om lege pallets te verplaatsen
- Voldoet aan EPA en ondersteunt SPCC
- Oprijplaat beschikbaar in **28679** zwart en **28678** geel



Aantal Vaten	Opvangvolume (L)	Draagvermogen (kg)*	B x D x H (cm)	Zwart
2	254	1134	140 x 114 x 23	28672
4	301	2268	140 x 140 x 23	28673

* Ladingen worden vermeld als een totale veilige toegestane uniforme verdeelde belasting en gelden voor een temperatuurbereik van -34° C tot 49° C

** Accepteert IBC's tot 1219 mm B x 1219 mm D x 1346 mm H

Opvangbakken & Milieu

■ Waarom heb ik een Aerosolv® Recyclingsysteem voor spuitbussen nodig?

Het komt voor dat bedrijven hoge boetes moeten betalen voor onjuiste hantering van gevaarlijk afval. Spuitbussen zijn hierop geen uitzondering. Beschouwd als gevaarlijk afval zolang ze nog onder druk staan, is het voor bedrijven onwettig om gebruikte spuitbussen in de afvalbak te gooien.

Met Aerosolv kunt u de spuitbus veilig perforeren, de druk van de bus opheffen, VOC's filteren en resterende vloeistoffen verzamelen. Geperforeerde bussen waar de druk uit is voldoen niet aan de definitie van gevaarlijk afval per EPA 40CFR 261.23 (a) (6) en kunnen daarom worden behandeld als recyclebaar schrootstaal.

Jaarlijks worden er alleen al in de Verenigde Staten meer dan 3 miljard spuitbussen geproduceerd*. Het transformeren van spuitbussen van gevaarlijk afval tot recyclebaar staal voorkomt niet alleen dure boetes, het helpt ook de impact op ons milieu te verminderen en het bespaart geld.

Voordelen van het gebruik van Aerosolv® Systemen:

- Bedrijven besparen duizenden op de verwijderingskosten van gevaarlijk afval
- Minimaliseert gevaarlijke afvalstromen en bespaart stortplaatsruimte voor een schoner milieu
- Gerecycleerd staal verandert in recycling winst

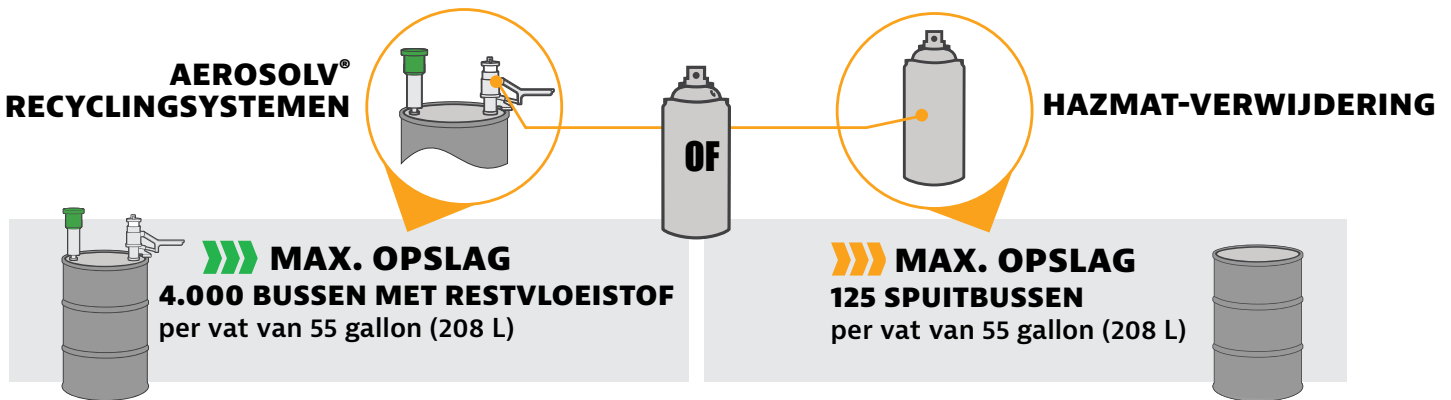
*Bron: Consumer Specialty Products Association (CSPA)

Wist u dat?



Ongeveer 4 spuitbussen gelijk zijn aan één pond staal? Elke kilo gerecycled staal bespaart 5.450 BTU aan energie ... genoeg om een compacte fluorescentielamp (CFL) van 15 watt voor meer dan 100 uur te branden. **

** Bron: PA-afdeling van milieubescherming



WAT IS DE IMPACT EN WAT ZIJN DE KOSTEN VAN 4.000 BUSSEN?

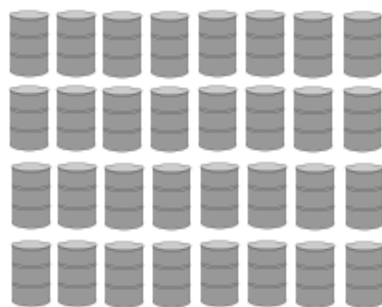
Verwijdering van een vat van 55 gallon (208 L)

RCRA lege naleving

Genereert opbrengsten
Schroot



Verwijdering van 32 vaten van 55 gallon (208 L)



28202 Aerosolv® Recyclingsysteem voor Spuitbussen

Transformeert gebruikte spuitbussen op een veilige manier in niet-gevaarlijk materiaal – vermindert kosten voor afvalverwijdering en minimaliseert afval

- Geperforeerde/ontladen bussen voldoen niet aan de definitie van gevaarlijk afval EPA 40 CFR 261.23 (a) (6) en worden gebruikt als recyclebaar metaal
- Aluminium behuizing met bewegende delen van 308 roestvrij staal
- Inclusief combifilter, veiligheidsbril en antistatische aardingsdraad met krokodillenklem
- Accepteert bussen van standaard formaat met een maximale hoogte van 215 mm
- Niet-vonkige pinperforatiekan zorgt voor afgifte van restvloeistoffen in het verzamelvat
- De onderste cartridge zet vloeistof om in druppels voor veilige afvoer
- De bovenste actieve koolstoffiltercartridge fungeert als vervangingsherinnering



Accessoires en vervangende onderdelen:



28197 Combinatie coalescentie- † / koolstoffilter (niet kleurvariabel)



28224 28224 Kleurvariabele combinatie coalescentie- † / koolstoffilter



28198 Actieve koolstofcartridge (2pk) (niet-kleurvariabel)



28223 Kleurvariabele actieve koolstofcartridge (2pk)



28200 Aerosolv® Reparatieset voor onderhoud (voor gebruik met Aerosolv®)



28111 Vervangingspakking Aeropreen (polychloropreen)



28225 Telleraccessoire voor elke Aerosolv®-eenheid



28181 Vervangende poly-hoes

† Coalescerend filter kan alleen worden gekocht in combinatie met een koolstoffilter.

Opvangbakken & Milieu

28230 Aerosolv® Supersystem

ETV-gecertificeerd systeem recyclet gebruikte spuitbussen op veilige wijze, verlaagt verwijderingskosten en minimaliseert afval

- Biedt meer dampvermindering en extra veiligheid
- Beschermende coating voor eenvoudige reiniging
- Vergrendel- en afsluitmechanisme dicht het systeem en het vat af wanneer deze niet in gebruik is om het ontsnappen van gevaarlijke dampen te elimineren
- Inclusief koolstoffilter met verzadigingsindicatie, een hangslot met sleutel, antistatische aardingsdraad met C-klem, veiligheidsbril en ingebouwde teller
- **28228** Vervangende, kleurvariabele koolstofcartridge met automatische afsluitklep beschikbaar
- **28229** Vervangende tweecomponent kleurvariabele koolstoffilter beschikbaar



28231 Aerosolv® Dual-Compliant-system

Ontworpen om te voldoen aan verordening SB1158 voor dampemissie in Californië, ETV-gecertificeerd

- Biedt meer veiligheid dankzij een afsluitklep in de perforatie-unit en een terugslagklep in de koolstofcartridge om uitgassen te voorkomen
- De opvangbak met poly-deksel helpt naleving van de voorschriften tijdens het verzamelen of transporteren van verwerkte spuitbussen voor schroot
- Bevat een koolstoffilter met coalescentie-/saturatievermelding, een hangslot, antistatische aardingsdraad met C-klem, veiligheidsbril en ingebouwde teller
- **28228** Vervangende, kleurvariabele koolstofcartridge met automatische afsluitklep beschikbaar
- **28229** Vervangende tweecomponent kleurvariabele koolstoffilter beschikbaar



28190 Prosolv® System

Voor een veilige recycling van drukloze propaancilinders en eliminatie van een volledige categorie gevaarlijk afval

- Verwijdert de afdichtmanchet en het interne ventiel uit kleine 0,45 kg propaan-, propyleen-, MAPP van 0,45 kg, en 19 mm-cilinders van kalibratiegas met schroefdraad en Schrader-kleppen (niet gebruiken met zuurstofflessen)
- Leegt en filtert drijfgassen uit cilinders en converteert ze naar niet-gevaarlijk recyclebaar materiaal
- Inclusief ventilatie-apparaat, koolstoffilter, antistatische draad, veiligheidsbril, gereedschap om de huls te verwijderen en 40 certificatie-etiketten
- **28191** Vervangfilter met 40 etiketten beschikbaar



Locaties van onze magazijnen

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

China & 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

Bedrijfsvoering

U.S.A.

Justrite Safety Group
3921 DeWitt 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

Corporate - U.S.A.

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



Klantenservice

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

Retourzendingen moeten worden geautoriseerd. Bel klantenservice voor retourformulier.

Justrite and Chemical Compatibility

Vanwege de complexe aard van chemicaliën, kan Justrite geen specifieke aanbevelingen doen met betrekking tot chemische compatibiliteit. U dient hiervoor uw leverancier van chemicaliën, SDS-veiligheidsbladen of andere deskundige bronnen te raadplegen. Om u te helpen bij uw besluitvorming voor de selectie van het juiste Justrite-product voor uw toepassing, neemt u contact op met de Justrite-klantenservice voor het verkrijgen van monstermateriaal dat u kunt testen met de chemicaliën die u gebruikt. Justrite geeft geen garantie voor resultaten en aanvaardt geen enkele verplichting of aansprakelijkheid in verband met het gebruik van deze producten en de toepassing ervan met betrekking tot hun chemische compatibiliteit. Het is de exclusieve verantwoordelijkheid van de eindgebruiker om de aard vast te stellen van de materialen die moeten worden opgeslagen en het juiste product te selecteren dat geschikt is voor een bepaalde toepassing. Verder is het de verantwoordelijkheid van de eindgebruiker om ervoor te zorgen dat het gekozen product geschikt is voor het beoogde gebruik. Justrite biedt geen garantie, expliciet of impliciet van verkoopbaarheid of geschiktheid voor het doel en aanvaardt geen aansprakelijkheid in verband met enig product gemaakt of verkocht door Justrite met betrekking tot het gebruik of chemische compatibiliteit.

Beperkte garantie van Justrite

Vraag naar de Algemene Voorwaarden waarbij beperkte garantie is inbegrepen.

Gedrukte catalogus van Justrite

Afwijzing van garantie: Justrite heeft een zorgvuldige poging gedaan om de producten in deze catalogus nauwkeurig te illustreren en te beschrijven; deze illustraties en beschrijvingen dienen echter uitsluitend ter identificatie en geven geen garantie dat de producten VERKOOPBAAR zijn, of GESCHIKT VOOR EEN BEPAALD DOEL, of dat de producten noodzakelijkerwijs overeenkomen met de afbeeldingen of beschrijvingen. Controleer altijd de productspecificaties vóór aankoop. Geen garantie of bevestiging van een feit, expliciet of impliciet, anders dan zoals uiteengezet in de beperkte garantiebepaling hierboven, wordt gegeven of geautoriseerd door Justrite. Justrite behoudt zich het recht voor om publicatiefouten te corrigeren.

Opmerking: Het is mogelijk dat de metrische equivalenten van Justrite op inconsistente wijze worden vermeld. De getoonde capaciteiten kunnen nominaal zijn, omdat sommige producten meer kunnen bevatten dan vermeld om ruimte te bieden aan productietoleranties en -uitbreiding, en andere producten zijn ontworpen om additieven te accommoderen wat een veel voorkomende praktijk is bij het gebruik van veiligheidskannen. Bovendien kan "afronding" voorkomen om gegevens te vereenvoudigen of waar de catalogusruimte beperkt is. In andere gevallen zijn nominale capaciteiten gewoon geaccepteerd als "industriepraktijk" in de afgelopen 100 jaar dat Justrite een onderneming is.

Verzendgewicht is bij benadering en kan worden gewijzigd.



Al meer dan een eeuw vertrouwen wereldwijde organisaties op Justrite om hun werknemers en werkplekken veilig te houden. Justrite biedt deskundig advies en toonaangevende industriële veiligheidsoplossingen om klanten te helpen bij het voldoen aan en overtreffen van nalegingsvoorschriften.

Veiligheid voor werknemers en op de werkplek

- Veiligheids- en opslagkasten
- Veiligheidskannen en -vaten
- Rookhouders
- Apparatuur voor de hantering van gasflessen
- Vattrechters en apparatuur
- Outdoor veiligheidskluisen

Milieubescherming

- Morsbeheersing
- Secundaire insluiting
- Recycling van spuitbussen

Bezoek **eu.justrite.com** voor meer informatie over ons volledige productportfolio