

ASPEN-Produkte Handels-GmbH

Produktkatalog



ASPEN 5-l-Flexibler Ausgießer

Kraftstoffbeständiger, flexibler, abgedichteter Füllstutzen für 5-l-Behälter von ASPEN. Mit Verschluss zum Schutz gegen Schmutz und Staub. Außer Benzin ebenfalls für Öle und Reinigungsmittel passend.

Art.Nr. KA005



Automatischer Schnellfüller für 5-l-Kanister

Die automatische Füllvorrichtung ermöglicht eine einfache und schnelle Maschinen-Befüllung ohne Verschüttung. Sie stoppt bei vollem Tank automatisch die Befüllung. Passend für alle Tankverschlüsse. Durch die abdichtende Gummimanschette verfügt die automatische Füllvorrichtung über ein einzigartiges Dampfdruckführungssystem. Die Einheit ist wartungsfrei und ist in alle Richtungen drehbar. Der automatische Schnellfüller passt auf die 5-Liter ASPEN-Kanister.

Art.Nr. NLAf5



Automatischer Schnellfüller für 5-l-Kanister

Die automatische Füllvorrichtung ermöglicht eine einfache und schnelle Maschinen-Befüllung ohne Verschüttung. Sie stoppt bei vollem Tank automatisch die Befüllung. Der automatische Schnellfüller passt durch einen Adapter auf die 5-liter ASPEN-Kanister.

Art.Nr. HB08



ASPEN 25-l-Flexibler Ausgießer

Kraftstoffbeständiger, flexibler, abgedichteter Füllstutzen für 20- und 25-l-Behälter. Mit Verschluss zum Schutz vor Schmutz und Staub sowie zur Entlüftung für einen gleichmäßigeren Fluss beim Entleeren. Außer Benzin ebenfalls für Öle und Reinigungsmittel passend.

Art.Nr. KA025



ASPEN 25-l-Ablasshahn

Kraftstoffbeständiger Ablasshahn in "Aeroflow"-Ausführung (Entlüftungssystem) für optimale Leistung. Passend für 25-l-ASPEN-Kanister. Mit Drehverschluss, um Verschüttung und Verdunstung zu verhindern. Auch für Öle und Reinigungsmittel geeignet.

Den Dreh-Kopf gibt es auch in Rot. Somit kann ASPEN 2T und 4T sehr gut unterscheiden werden.

Art.Nr. KH025



Kanister-Schlüssel für 25-l-Behälter

Schlüssel für ein einfacheres und flexibleres Öffnen. Passend für 20- und 25-l-Behälter. Aus schlagfestem Kunststoff gefertigt.

Art.Nr. KS025

ASPEN-Produkte Handels-GmbH

Produktkatalog



ASPEN 60-l- und 200-l- Ablasshahn Plastik

Kraftstoffbeständiger Ablasshahn in "Aeroflow"-Ausführung (Entlüftungssystem) für optimale Leistung. Passend für 60-l- und 200-l ASPEN Fässer. Mit Drehverschluss, um Verschüttung und Verdunstung zu verhindern. Auch für Öle und Reinigungsmittel geeignet.

Den Dreh-Kopf gibt es auch in Rot. Somit kann ASPEN 2T und 4T sehr gut unterscheiden werden.

Wichtiger Hinweis: das Fass darf **nicht** im Liegen gelagert werden.

Art.Nr. FH060



Messing-Hahn für 60-l- und 200-l- Fass

Dieser Ablasshahn ist beständig für Heizöl und Kraftstoff. Man spricht hier von einem

Messingablassventil mit einem $\frac{3}{4}$ Gewinde. Passend für alle Lagerbehälter, Drums und Fässer mit einem dementsprechenden Innengewinde.

Wichtiger Hinweis: das Fass darf **nicht** im Liegen gelagert werden.

Art.Nr. MH060/200



Fasspumpe (Plastik) für 60-l- und 200-l-Fass

Kraftstoffbeständige Pumpe aus Kunststoff, die für Benzin und Öl ausgelegt ist. Die Pumpe arbeitet gemäß dem Heberprinzip und verfügt über eine Ein/Aus-Funktion, um den Fluss einfacher abzusperren. Schlauch im Lieferumfang enthalten.

Kapazität: 26 l/min.

Art.Nr. FPS060/200



Fasspumpe (Metall) für 60-l- und 200-l-Fass

Die Fasspumpe ist eine einfachwirkende Handpumpe zur Förderung von allen Gefahrenklassen A I – III wie z.B. Diesel, Heizöl EL/L, Kraftstoffe, Petroleum, Kühlerfrostmittel (unverdünnt), dünnflüssige Mineralöle und RME. Für jeden Lagerbehälter, Drums oder Fässer mit einem intergrierten Gewinde M64x4 und G2 ermöglicht sich eine einfache Montage. Diese Pumpe ist für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen zugelassen. Ex II 2/2G c IIA T3

Kapazität: ca. 0,25l/Hub

Art.Nr. FDP060/200



Fass-Schlüssel für 60-l- und 200-l- Fass

Feuerverzinkter Schlüssel für ein einfacheres und flexibleres Öffnen der Fässer. Passend für 60- und 200-l- ASPEN Fässer.

Art.Nr. FS060/200

ASPEN-Produkte Handels-GmbH

Produktkatalog



Automatischer Schnellfüller für 3-l-Bio-Kettenöl

Die automatische Füllvorrichtung ermöglicht eine einfache und schnelle Öl-Befüllung ohne Verschüttung. Bei vollem Öl-Tank wird die Befüllung automatisch gestoppt.

Der automatische Öl-Schnellfüller passt durch einen Adapter auf die 3-Liter ASPEN Öl-Kanister und ist in alle Richtungen drehbar.

Art.Nr. H07



ASPEN-Kombi-System ohne Verbandstasche

Das flexible Kombisystem besteht aus einem Tragegriff (Bügel) und einer schwarzen Schiene. In dieser Schiene wird der 3-l-Öl-Behälter befestigt.

Der Vorteil dieses System ist, dass man immer neue Gebinde-Einheiten hat und dadurch auch immer eine richtige Kennzeichnung der Kanister. Dieses Kombisystem kann nie Ablaufen.

Bebenfalls integriert ist eine Vorrichtung für das Handwerkzeug wie z.B. Feile, Schraubenzieher und Kerzenschlüssel.

Art.Nr. KS02



ASPEN-Kombi-System mit Verbandstasche

Das flexible Kombisystem besteht aus einem Tragegriff (Bügel) und einer schwarzen Schiene sowie eine Vorrichtung für eine Wasserfeste Verbandstasche mit Inhalt nach DIN 13164. In die schwarze Schiene wird der 3-l-Öl-Behälter befestigt.

Der Vorteil dieses System ist, dass man immer neue Gebinde-Einheiten hat und dadurch auch immer eine richtige Kennzeichnung der Kanister. Dieses Kombisystem kann nie Ablaufen.

Bebenfalls integriert ist eine Vorrichtung für das Handwerkzeug wie z.B. Feile, Schraubenzieher und Kerzenschlüssel.

Art.Nr. KS03-VT



Auffangwanne zur Lagerung von Kraftstoff

Diese Auffangwanne dient zur Lagerung für alle wassergefährdenden und entzündbaren Flüssigkeiten. Die Wanne ist aus 3mm Stahlblech und hat einen herausnehmbaren feuerverzinkten Gitterrost. Bodenfreiheit von 100mm für Staplertransport. Korrosionsschutz durch Grundierung und Lackierung. 210 Liter Auffangvolumen und hat ein Eigengewicht von 73kg. Kapazität á 200 L Fass: 2 Stück

Abmessungen (BxTxH) in mm 1250 x 820 x 340

Art.Nr. AW2-200

ASPEN-Produkte Handels-GmbH

Produktkatalog



Auffangwanne zur Lagerung von Kraftstoffen (Großgebinde)

Diese Auffangwanne dient zur Lagerung von Großgebinden wie z.B. IBC-Container (1000 Liter). Die Wanne ist aus 3mm Stahlblech und hat einen herausnehmbaren feuerverzinkten Gitterrost. Bodenfreiheit von 100mm für Staplertransport. Korrosionsschutz durch Grundierung und Lackierung. 1000 Liter Auffangvolumen und hat eine Belastung von 1500 kg/m².

Abmessungen (BxTxH) in mm 1300 x 1360 x 1070

Art.Nr. IBC-AW1000



Gefahrgutcontainer für 2 x 200 Liter Fässer

Zugelassener Gefahrgutcontainer zur Lagerung entzündlichen Flüssigkeiten und aller WGK-Stoffe. Auffangwanne flüssigkeitsdicht verschweißt aus 3mm Stahlblech R St 37-2 und hat ein Auffangvolumen von 220 Liter. Der feuerverzinkte Gitterrost ist herausnehmbar. Runder gewölbter Deckel mit Gasdruckfedern. Bodenfreiheit von 100mm für Staplertransport.

Lagerungsart: Aktive Lagerung

Abmessungen (BxTxH): 1425 x 1085 x 1705 mm

Art.Nr. GFL2-200



Gefahrgutcontainer für 4 x 200 Liter Fässer

Zugelassener Gefahrgutcontainer zur Lagerung entzündlichen Flüssigkeiten und aller WGK-Stoffe. Auffangwanne flüssigkeitsdicht verschweißt aus 3mm Stahlblech R St 37-2 und hat ein Auffangvolumen von 220 Liter. Der feuerverzinkte Gitterrost ist herausnehmbar. Runder gewölbter Deckel mit Gasdruckfedern. Bodenfreiheit von 100mm für Staplertransport.

Lagerungsart: Aktive Lagerung

Abmessungen (BxTxH): 1425 x 1360 x 1630 mm

Art.Nr. GFL4-200



Gefahrgutcontainer BW-Modell

Dieser Gefahrgutcontainer ist mit dreiseitigem Schutzkasten und klappbarem Dach ausgestattet. Das Dach wird durch eine Gasdruckfeder in der Endstellung gehalten. Leichtes Öffnen durch eine Doppelflügeltür. Mit mechanischen Türfeststeller im geöffneten Zustand. Auffangwanne flüssigkeitsdicht verschweißt aus 3mm Stahlblech R St 37-2 und hat ein Auffangvolumen von 65 Liter. Der feuerverzinkte Gitterrost ist herausnehmbar. Bodenfreiheit von 100mm für Staplertransport. Eigengewicht von 180 kg.

Lagerungsart: Passive Lagerung

Abmessungen (BxTxH): 1220 x 820 x 1365 mm

Art.Nr. GFL-BOX1

ASPEN-Produkte Handels-GmbH

Produktkatalog



Gefahrgutcontainer Bayern-Modell (groß)

Dieser Gefahrgutcontainer ist mit dreiseitigem Schutzkasten und einem festen Dach ausgestattet. Die Außenbeplankung ist komplett mit sendzimier verzinktem Glattblech. Leichtes Öffnen durch eine Doppelflügeltür. Auffangwanne flüssigkeitsdicht verschweißt aus 3mm Stahlblech R St 37-2 und hat ein Auffangvolumen von 65 Liter. Der feuerverzinkte Gitterrost ist herausnehmbar. Bodenfreiheit von 100mm für Staplertransport. Eigengewicht 162 kg.

Lagerungsart: Passive Lagerung

Abmessungen (BxTxH): 1220 x 820 x 1365 mm

Art.Nr. **GFL-BOX-GROß**



Gefahrgutcontainer Bayern-Modell (klein)

Dieser Gefahrgutcontainer ist mit dreiseitigem Schutzkasten und einem festen Dach ausgestattet. Die Außenbeplankung ist komplett mit sendzimier verzinktem Glattblech. Leichtes Öffnen durch eine Doppelflügeltür. Auffangwanne flüssigkeitsdicht verschweißt aus 3mm Stahlblech R St 37-2 und hat ein Auffangvolumen von 65 Liter. Der feuerverzinkte Gitterrost ist herausnehmbar. Bodenfreiheit von 100mm für Staplertransport. Eigengewicht ?? kg.

Lagerungsart: Passive Lagerung

Abmessungen (BxTxH): 1220 x 820 x 915 mm

Art.Nr. **GFL-BOX**



Gefahrgutcontainer Doppelseitig

Dieser Gefahrgutcontainer ist mit einem feststehendem Dach und Längsseiten geschlossen. Die Außenbeplankung ist komplett mit sendzimier verzinktem Glattblech. Leichtes Öffnen durch 2 Doppelflügeltüren an der Schmalseite. Auffangwanne flüssigkeitsdicht verschweißt aus 3mm Stahlblech R St 37-2 und hat ein Auffangvolumen von 120 Liter. Die feuerverzinkten Gitterroste sind herausnehmbar. Bodenfreiheit von 100mm für Staplertransport.

Lagerungsart: Passive Lagerung

Abmessungen (BxTxH): 1250 x 1812 x 1400 mm



Sicherheitschrank

Dieser Schrank ist für Lagerung von Wassergefährdenden Stoffen in Kleingebinden zugelassen. Die Türen sind verstärkt und mit Griffzylinderschloss versehen, hinzu besitzen die Türen Lüftungsöffnungen. Dichtverschweißte und Höhenverstellbare Einlegewannen, insgesamt 4 Lageebenen mit jeweils 3 mm Stahlblech und Ü-Zeichen gemäß Stahlwannenrichtlinie. Der Wannboden ist flüssigkeitsdicht geschweißt. Eigengewicht 76 kg.

Lagerungsart: Passive Lagerung

Abmessungen (BxTxH): 950 x 500 x 1950 mm

ASPEN-Produkte Handels-GmbH

Produktkatalog



Glassicherheitsschrank Groß

Dieser Schrank wurde auf das Verfahren SP 2369 getestet und Zertifiziert. Er dient zur Lagerung von wassergefährdenden Stoffen in Kleingebinden.

Es können 1-Literflaschen, 5-Liter Kanister sowie 25-Liter Kanister in diesen Schrank untergebracht werden. Der Innenbereich kann mit 4 Regale, die gleichzeitig als Auffangwannen dienen, eingerichtet werden. Die Doppel-Türen sind selbstschließend und mit Brandschutzglas ausgestattet.

Gesamtvolumen sind 500 Liter

Abmessungen (BxTxH): 1156 x 570 x 1850 mm



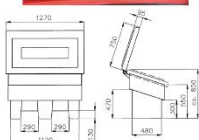
Glassicherheitsschrank Klein

Dieser Schrank wurde auf das Verfahren SP 2369 getestet und Zertifiziert. Er dient zur Lagerung von wassergefährdenden Stoffen in Kleingebinden.

Es können 1-Literflaschen, 5-Liter Kanister sowie 25-Liter Kanister in diesen Schrank untergebracht werden. Der Innenbereich kann mit 4 Regale, die gleichzeitig als Auffangwannen dienen, eingerichtet werden. Die Tür ist selbstschließend und mit Brandschutzglas ausgestattet.

Gesamtvolumen sind 370 Liter

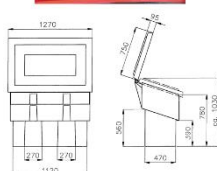
Abmessungen (BxTxH): 860 x 570 x 1850 mm



Transportbox Klein

Rotationsgeformter Wannenkörper aus PE und roter Farbe. Die Stabilität erhält die Wanne durch ein umlaufendes Stabilisierungsgerippe. Ausführung zum direkten Einstellen der Behälter in die Wanne oder eine Stellebene aus einem PE-Gitterrost. Mit der Ausstattung eines Wetterschutzdeckels ist jederzeit ein Aufstellen im Freien möglich. Die Wanne hat ein Auffangvolumen von 300 Liter und ein Eigengewicht von 21 kg.

Abmessungen (BxTxH): 1270 x 750 x 850 mm



Transportbox Groß

Rotationsgeformter Wannenkörper aus PE und roter Farbe. Die Stabilität erhält die Wanne durch ein umlaufendes Stabilisierungsgerippe. Ausführung zum direkten Einstellen der Behälter in die Wanne oder eine Stellebene aus einem PE-Gitterrost. Mit der Ausstattung eines Wetterschutzdeckels ist jederzeit ein Aufstellen im Freien möglich. Die Wanne hat ein Auffangvolumen von 500 Liter und ein Eigengewicht von 35 kg.

Abmessungen (BxTxH): 1270 x 630 x 1050 mm

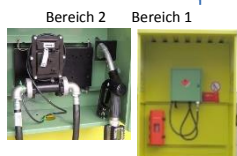
ASPEN-Produkte Handels-GmbH

Produktkatalog



ASPEN-Tankstelle

Die Tankstelle hat 2 Bereiche. In dem Bereich 1 können entzündbare Flüssigkeiten der GHS Kategorie 1-3 und wassergefährdender Flüssigkeiten der GHS 1-4 gelagert werden. Die Türen sind aus verzinktem und beschichtetem Trapezblech und abschließbar. Der Bereich 2 dient zur Abladung durch eine elektrische Pumpe. Die Rahmenkonstruktion ist aus Hohl- und Walzprofilen. Die Stirnwände aus verzinkten und lackierten Stahlblech. Das Dach ist mit verzinktem und beschichtetem Trapezblech versehen. Zusätzlich sind 2 Kranösen angebracht für ein leichtes und flexibles versetzen. Die Auffangwanne im Bereich 1 ist aus 5mm Stahlblech CKW-geeignet mit WZ 2.2 Dichtgeschweißt und geprüft nach DIN EN 571-1 mit Prüfzeugnis
Abmessungen Gesamt (BxTxH): 1550 x 2500 x 2310 mm



ASPEN Verkaufsregal für Zubehör

ASPEN eigenes Verkaufsregal für Zubehör. Es kann beliebig aufgebaut werden. Ausgestattet mit 8 Bügel zum Aufhängen und einem Korb mit Trennteil. Das ASPEN Schild ist ebenfalls im Umfang enthalten. Eine stabile Fußplatte erhöht die Standfestigkeit. Die Füße können auf Höhe eingestellt werden. Die Farbe ist dunkel Silber und hat ein Gewicht von ca. 17 kg.
Abmessungen (BxTxH): 450 x 460 x 1500 mm