

IBC-Container 1000l neu Ex-Geschützt auf Hybridkufenpalette 225mm Deckel und Gefahrgutzulassung mit D17-Entgasung



Artikelnummer	IN10MHYKP225EX
Gewicht	56kg
Länge	1200mm
Breite	1000mm
Höhe	1151mm

Produktbeschreibung

Der [1000l IBC-Container](#) ist [Ex-geschützt](#) und auf einer Kunststoffpalette mit [UN-Gefahrgutzulassung](#) und D17-Entgasung auf der Grundfläche einer Cp1-Palette erhältlich.

Die herausragenden Merkmale des IBC-Containers

- Der Ex-geschützte leitfähige 1000l Container ist entsprechend mit einer Erdung ausgestattet. Dadurch ist dieser IBC-Container für Füllgüter mit einem niedrigen Flammpunkt = 60° C geeignet.
- Er ist ebenfalls in Bereichen mit explosionsfähigen Gas- oder Dampfatosphären einsetzbar, da durch die Erdung ein elektrostatisches Aufladen beim Befüllen, Entleeren und Transportieren verhindert wird.
- Er hat eine D17 Entgasungsmembran im Deckel. Diese und die weiteren verwendeten Materialien sind der Garant für die problemlose Verwendung in Ihren entsprechenden Betriebsteilen.
- Die Palette ist mit einer Hub-Ameise unterfahrbar.
- Die robuste Stahl- / Kunststoff-Kombipalette und der verzinkte Stahlrahmen garantieren eine lange Lebensdauer in Ihrem Betrieb. Somit kann der 1000l IBC-Container auch exzellent für Pfandsysteme eingesetzt werden.
- Der Ex-Geschützte 1000l IBC-Container ist auch befüllt stapelbar, die Stapellast beträgt hier 1711 kg(dynamisch / Transport).

Der 1000l IBC-Container ist mit der gleichen UN-Gefahrgutzulassung (UN31HA1/Y/) ausgestattet wie unsere anderen IBCs, damit kann der IBC wie gewohnt für die meisten Produkte der chemischen Industrie eingesetzt werden. Häufig wird der 1000l IBC-Container hier für Säuren, Öle oder Laugen eingesetzt. Der IBC verfügt über einen 225 mm Schraubdeckel, sowie eine S60x6 Auslaufarmatur mit integriertem Klappenhahn. Hier können problemlos viele Anschlüsse und Adapter aus unserem [IBC-Zubehör](#) angebracht werden. Eine Verwendung ist aber auch ohne weiteres Zubehör möglich.

Produkteigenschaften

UV-Schutz	nein
Palettenart	Stahl-Kunststoff
UN-Y-Gefahrgutzulassung	ja
Durchmesser Einfüllöffnung	225 mm
Farbe	natur-transparent
Lebensmittelzulassung	nein
EX-geschützt	ja
Entgasung	ja
Liter	1000

Weitere Bilder

