

IBC-Container 1000l neu mit beschädigtem Stahlmantel Ex-geschützt auf Stahlrahmenpalette, Bj 2025, 150mm Deckel mit Gefahrgutzulassung, Entgasungsventil und 3 Zoll Auslauf



Ex-geschützter IBC-Container 1000l neu mit Stahlmantel, Stahlrahmenpalette, 150 mm Deckel, 3-Zoll-Auslauf, Entgasungsventil und UN-Gefahrgutzulassung – ideal für industrielle Anwendungen.

Artikelnummer	IN10SSP150UNEXSM3SP
Gewicht	73kg
Länge	1200mm
Breite	1000mm
Höhe	1160mm

Produktbeschreibung

Der [1000l IBC-Container](#) ist [Ex-geschützt](#) ausgeführt und auf einer stabilen Stahlrahmenpalette montiert. Mit [UN-Gefahrgutzulassung](#), widerstandsfähigem Stahlmantel und integriertem Entgasungsventil eignet sich dieser IBC ideal für den sicheren Einsatz in explosionsgefährdeten und industriellen Bereichen.

Der IBC-Container weist Beschädigungen oder Dellen am Stahlmantel auf. Von einer eingeschränkten Stabilität ist nicht auszugehen.

Die herausragenden Merkmale des IBC-Containers

- Der IBC-Container verfügt über ein XXL-Schild mit 12 Feldern, wodurch ausreichend Platz für Beschriftungen und Kennzeichnungen gegeben ist.
- Der Ex-geschützte leitfähige 1000l IBC-Container ist mit einer entsprechenden Erdung ausgestattet und für Füllgüter mit einem Flammpunkt ≤ 60 °C geeignet.
- Durch die Erdung kann der Container auch in explosionsgefährdeten Zonen mit Gas- oder Dampfatamosphären eingesetzt werden, da elektrostatische Aufladungen beim Befüllen, Entleeren und Transportieren zuverlässig vermieden werden.
- Der umlaufende Stahlmantel sorgt für erhöhten mechanischen Schutz und steigert die Sicherheit sowie die Lebensdauer des IBC-Containers im täglichen Betrieb.
- Ein integriertes Entgasungsventil ermöglicht einen kontrollierten Druckausgleich und unterstützt die sichere Lagerung und Handhabung sensibler Füllmedien.
- Die robuste Stahlrahmenpalette ist für den Transport mit Gabelstapler oder Hubwagen ausgelegt und optimal für den industriellen Dauereinsatz geeignet.
- Der 1000l IBC-Container ist auch im befüllten Zustand stapelbar und für den sicheren Transport konzipiert.
- Dank der UN-Gefahrgutzulassung UN31HA1/Y/ kann der IBC für zahlreiche Gefahrgüter der chemischen Industrie verwendet werden, unter anderem für Säuren, Öle oder Laugen.
- Der Container ist mit einem 150mm Schraubdeckel sowie einem 3-Zoll-Auslauf ausgestattet. Passende Anschlüsse und Adapter aus unserem [IBC-Zubehör](#) können problemlos ergänzt werden.

Produkteigenschaften

Auslauf	3 Zoll
UN-Y-Gefahrgutzulassung	ja
Flüssigkeitszulassung	ja
Lebensmittelzulassung	nein
Palettenart	Stahlrahmenpalette
EX-geschützt	ja
Entgasung	ja
Liter	1000
Durchmesser Einfüllöffnung	150 mm

Weitere Bilder

