

1 Auffangwannen aus Kunststoff zur IBC-Lagerung

DIBt Allgemeine Bauaufsichtliche Zulassung



Gefahrstofflagerung

Auffangwannen base-line, für 1 IBC à 1000 Liter

base-line

Die günstige Alternative für gesetzeskonforme Lagerung.

- Auffangwanne aus Polyethylen (PE) mit hoher chemischer Beständigkeit gegen Säuren, Laugen und viele andere aggressive Flüssigkeiten
- Inklusive eingestelltem Lagerbock aus PE mit umlaufendem Schutzrand gegen Verrutschen des IBCs



Zum Lagern

Umlaufender Rand zum Schutz vor Verrutschen des IBCs

Stabile Konstruktion mit Wandstärken bis zu 8 mm

Einfahrtaschen für Hubwagen und Gabelstapler

Gleich mitbestellen

Gefahrstoff-Leckage-Warnsystem SpillGuard®



SpillGuard®
Bestell-Nr. 271-433-JY



SpillGuard® connect
Bestell-Nr. 276-016-JY

INNOVATION

siehe Seite
434



Der stabile Lagerbock ist auf Wunsch einzeln lieferbar,
Bestell-Nr. 136-140-JY



DIBt Allgemeine Bauaufsichtliche Zulassung

Auffangwannen aus Kunststoff zur IBC-Lagerung

1

Gefahrstofflagerung

Zum Lagern und Abfüllen

Gleich mitbestellen

Auslaufverlängerung für IBC



Bestell-Nr. 117-254-JY



Integrierter Abfüllbereich mit Abstellfläche für Kleingebinde



base-line

Ausführung	Zum Lagern	Zum Lagern und Abfüllen
Auffangvolumen [l]	1000	1000
Traglast gesamt [kg]	2000	2000
Maße außen B x T x H [mm]	1380 x 1575 x 760	1380 x 1800 x 760
Bestellnummer	267-502-JY	267-503-JY

