

## POLYex

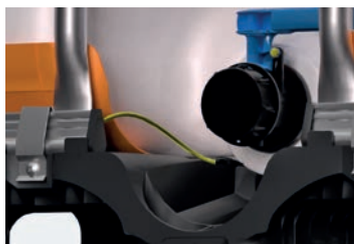
EX (max. Dichte: 1,6 g/cm<sup>3</sup>)

POLYex IBC sind UN geprüft und zugelassen für den Transport von entzündbaren Flüssigkeiten sowie dem Einsatz in den EX Zonen 1 und 2.



- Ableitfähige Multilayer-Technologie
- Sicher gegen elektrostatische Zündgefahren gemäß IEC TS 60079-32-1:2013 und die TRGS 727:2016
- Verwendbar für Flüssigkeiten der Explosionsgruppe IIA
- Geschlossener, ableitfähiger Ventilkörper
- Gute optische Unterscheidbarkeit zu UN und NON-UN IBC

Produkt	Innenbehälter	Paletten				Ventil		Deckel	
	Volumen Liter		Kunststoff LxBxH	Gewicht kg (ca.)	DN 50	DN 80	DN 150	DN 225	
<b>POLYex (EX)</b>	1000		1200 x 1000 x 1163	59	●	●	●	●	



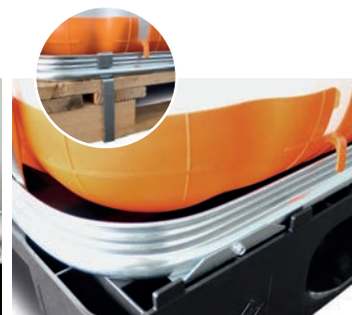
### Erdungskabel

Ableitfähige integrierte Auslaufarmatur und zweiseitig verschraubtes Erdungskabel.



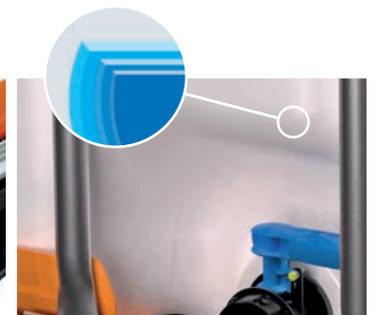
### Eckschoner

Zusätzlicher Schutz des Innenbehälters gegen versehentliches Einfahren von Gabelzinken



### Palettenerdung

Ableitbleche für direkten Bodenkontakt



### Multilayer

Mehrere Kunststoffschichten – äußere Schicht ableitfähig.

# MODULARE SPEZIALISTEN

# mato

1000 Liter

Kunststoffdeckel  
150 mm, 225 mm, 400 mm

Stahl-Kreuzverband

Innenbehälter aus  
UV-stabilisiertem HDPE

Füllstandsskala



Individualisierung  
durch Aufkleber  
möglich

Stahltraverse auf Palette

Kunststoffpalette  
Kombipalette  
Holzpalette



Stahl-Etikettierschild  
722 mm x 390 mm (2816 cm<sup>2</sup>)  
Optional:  
Rückseite  
722 mm x 350 mm (2527 cm<sup>2</sup>)  
Außenseite  
605 mm x 350 mm (2118 cm<sup>2</sup>)

Ventil: DN 50, DN 80

Kunststoff-Eckschoner  
bei UN-IBC



Optional



Optional



## Kufenpalette Kunststoff

12/10 (1200 x 1000 mm)

auch als **Rahmenpalette** lieferbar

12/08 (1200 x 800 mm)

## Rahmenpalette Kombi

12/10 (1200 x 1000 mm)

## Kufenpalette Holz (IPPC)

12/10 (1200 x 1000 mm)

auch als **Flachpalette** lieferbar

12/08 (1200 x 800 mm)