

# POLYex

EX (max. Dichte: 2,4)

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 CENELEC TR50404 (2003) und TRBS 2153
- verwendbar für Flüssigkeiten der Explosionsgruppe IIA
- geschlossener, ableitfähiger Ventilkörper
- gute optische Unterscheidbarkeit zu UN und NON-UN IBC

Produkt	Innenbehälter Volumen Liter	Paletten				Ventil		Deckel	
		Holz LxBxH	Gewicht kg (ca.)	Kunststoff LxBxH	Gewicht kg (ca.)	DN 50	DN 80	DN 150	DN 225
<b>POLYex (EX)</b>	600	–	–	1200 x 800 x 1013	47	●	–	–	●
	1000	1200 x 1000 x 1164	63	1200 x 1000 x 1163	59	●	●	●	●

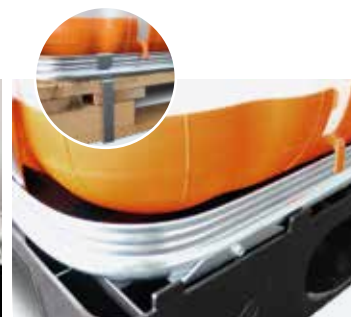


## Erdungskabel

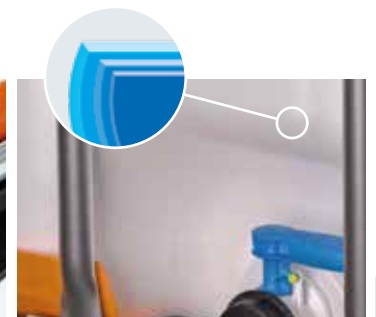
Ableitfähige integrierte Auslaufarmatur und zweiseitig verschraubtes Erdungskabel.



## Eckschoner



## Palettenerdung



## Multilayer

Mehrere Kunststoffschichten – äußere Schicht ableitfähig.

# MODULARE SPEZIALISTEN

1000 Liter

Kunststoffdeckel  
150 mm, 225 mm, 400 mm

Stahl-Kreuzverband

Innenbehälter aus  
UV-stabilisiertem HDPE

Füllstandsskala



Individualisierung  
durch Aufkleber  
möglich

Stahltraverse auf Palette

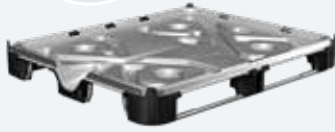
Kunststoffpalette  
Kombipalette  
Holzpalette



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

Ventil: DN 50, DN 80

Kunststoff-Eckschoner  
bei UN-IBC



## Kufenpalette Kunststoff

12/10 (1200 x 1000 mm)  
auch als **Rahmenpalette** lieferbar  
12/08 (1200 x 800 mm)

## Kufenpalette Kombi

12/10 (1200 x 1000 mm)  
auch als **Rahmenpalette** lieferbar

## Kufenpalette Holz (IPPC)

12/10 (1200 x 1000 mm)  
auch als **Flachpalette** lieferbar  
12/08 (1200 x 800 mm)