



Die Gefahrgut-Ausführung ist für den Transport auf Straße, Schiene und See zugelassen.

IBC Container

- Behälter aus HDPE, UV-stabilisiert
- robuster, verzinkter Stahlrohr-Gitterrahmen
- platzsparend stapelbar
- großflächige Tafel für Beschriftungen
- plombierbare Ein- und Auslauföffnung
- mit PE-, Holz-, Stahlrahmen- oder Stahlkufen-Palette
- Einfüllöffnung in DN 150 oder DN 225
- Auslauföffnung in DN 50 oder DN 80

NEU



Volumen [l]	600	600	800	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
Farbe	transparent	schwarz									
Maße außen L x B [mm]	1200 x 800	1200 x 800	1200 x 1000								
Höhe Außen [mm]	1000	1000	1000	1160	1160	1160	1160	1160	1160	1160	1160
Einfüllöffnung	DN 150	DN 225	DN 150	DN 150	DN 225	DN 150	DN 225	DN 150	DN 150	DN 225	DN 150
Auslauföffnung	DN 50	DN 80	DN 50	DN 80	DN 50	DN 50					
Palette	PE	PE	PE	Holz	Composite	PE	PE	Stahlrahmen	Stahlkufe	Stahlkufe	PE
Bestellnummer	266-151-J0	266-152-J0	266-153-J0	266-154-J0	266-155-J0	266-156-J0	266-157-J0	266-158-J0	266-159-J0	266-160-J0	266-161-J0

IBC Gefahrgut-Container in Ex-Ausführung

- mit UN-Zulassung UN 31HA1/Y/..
- mit antistatischer Außenschicht - einsetzbar in den Ex-Zonen 1 und 2
- Erdung des Inhalts über Armaturen
- einsetzbar für Güter mit einer maximalen Dichte von 1,6
- Behälter aus HDPE, UV-stabilisiert
- robuster, verzinkter Stahlrohr-Gitterrahmen
- platzsparend stapelbar
- großflächige Tafel für Beschriftungen
- plombierbare Ein- und Auslauföffnung
- mit PE- oder Stahlkufen-Palette
- Einfüllöffnung in DN 150 oder DN 225
- Auslauföffnung in DN 50 oder DN 80

Mit antistatischer Außenschicht - einsetzbar in den Ex-Zonen 1 und 2

Volumen [l]	1000	1000	1000
Maße außen L x B [mm]	1200 x 1000	1200 x 1000	1200 x 1000
Höhe Außen [mm]	1160	1160	1160
Einfüllöffnung	DN 150	DN 150	DN 225
Auslauföffnung	DN 50	DN 50	DN 80
Palette	PE	Stahlkufe	Stahlkufe
Bestellnummer	266-173-J0	266-174-J0	266-175-J0

NEU



IBC Gefahrgut-Container in Ex-Ausführung

- mit Stahlblechmantel - zur Vermeidung elektrostatischer Aufladung
- Vermeidung von Aufladung des Behälters durch Stahlblechmantel
- einsetzbar in den Ex-Zonen 1 und 2
- mit UN-Zulassung UN 31HA1/Y/..
- besonders widerstandsfähig gegenüber mechanischen und thermischen Belastungen
- robuster, verzinkter Stahlrohr-Gitterrahmen
- platzsparend stapelbar
- großflächige Tafel für Beschriftungen
- plombierbare Ein- und Auslauföffnung

NEU

Bestell-Nr. 266-172-J0



NEU

IBC Gefahrgut-Container



- mit UN-Zulassung UN 31HA1/Y/..
- Behälter aus HDPE, UV-stabilisiert
- robuster, verzinkter Stahlrohr-Gitterrahmen
- platzsparend stapelbar
- großflächige Tafel für Beschriftungen
- plombierbare Ein- und Auslauföffnung
- mit PE-, Holz- oder Stahlkufen-Palette
- Einfüllöffnung in DN 150 oder DN 225
- Auslauföffnung in DN 50 oder DN 80

Volumen [l]	600	600	800	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
Farbe	transparent	schwarz	schwarz	schwarz							
Maße außen L x B [mm]	1200 x 800	1200 x 800	1200 x 1000								
Höhe Außen [mm]	1000	1000	1000	1160	1160	1160	1160	1160	1160	1160	1160
Einfüllöffnung	DN 150	DN 225	DN 150	DN 150	DN 225	DN 150	DN 225	DN 150	DN 150	DN 225	DN 150
Auslauföffnung	DN 50	DN 80	DN 50	DN 80	DN 50	DN 50					
Palette	PE	PE	PE	Composite	Composite	PE	PE	Stahlkufe	PE	PE	PE
Bestellnummer	266-162-J0	266-163-J0	266-164-J0	266-165-J0	266-166-J0	266-167-J0	266-168-J0	266-169-J0	266-170-J0	266-171-J0	266-171-J0

IBC Gefahrgut-Container mit Kugelhahn

- mit asuwechselbarem 2"-Kugelhahn mit Viton-Dichtung
- mit Entgasungsventil im Schraubdeckel
- mit UN-Zulassung 31HA1/Y/..
- Behälter aus HDPE, UV-stabilisiert
- robuster, verzinkter Stahlrohr-Gitterrahmen
- platzsparend stapelbar

Volumen [l]	1000	1000
Maße außen L x B [mm]	1200 x 1000	1200 x 1000
Höhe Außen [mm]	1171	1171
Einfüllöffnung	DN 150	DN 225
Auslauföffnung	DN 50	DN 50
Palette	PE	PE
Bestellnummer	267-852-J0	267-853-J0

NEU

