Mit diesen praxiserprobten Behälter gewährleisten Sie den sicheren Transport von vielfältigen Flüssigkeiten. Für den Transport von Gefahrgütern stehen geprüfte Version mit UN-Zulassung zur Verfügung. Auch beim Befüllen und Entleeren können Sie zwischen unterschiedlichen Deckeln und Auslaufarmaturen wählen - immer passend zu Ihren individuellen Anforderungen.

- Behälter aus Polyethylen (HDPE), UV-stabilisiert
- robuster, verzinkter Stahlrohr-Gitterrahmen



IBC-Container, Gefahrgut





Volumen [I]	600)	800				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
Dichte max [kg/l]	1,9	1,9	1,9	1,6	1,6	1,6	1,9	1,6	1,9	1,6
Einfüllöffnung	DN 150	DN 225	DN 150	DN 150	DN 225	DN 150	DN 225	DN 150	DN 150	DN 225
Auslauföffnung	DN 50	DN 80	DN 50	DN 80	DN 50	DN 50				
Palette	PE	PE	PE	Composite	Holz	PE	PE	Stahlkufe	PE	PE
UN-Zulassung	31HA1/Y//100									
Bestellnummer	266-162-JB	266-163-JB	266-164-JB	266-165-JB	266-166-JB	266-167-JB	266-168-JB	266-169-JB	266-170-JB	266-171-JB



IBC-Container, Gefahrgut - mit austauschbarem Kugelhahn



- mit UN-Zulassung 31HA1/Y/..
- mit auswechselbarem 2"-Kugelhahn mit Viton-Dichtung
- wahlweise in Standard- oder in UN-zugelassener Gefahrgut-Ausführung lieferbar. Diese ist für den Transport auf Straße, Schiene und See gemäß UN / ADR zugelassen.

Volumen [I]	1000					
Maße außen L x B [mm]	1200 x 1000					
Höhe außen [mm]	1171					
Dichte max [kg/l]	1,6	3				
Einfüllöffnung	DN 150	DN 225				
Auslauföffnung	DN 50	DN 50				
Ausführung	mit Entgasungsventil im Schraubdeckel	-				
Palette	PE	PE				
UN-Zulassung	31HA1/Y/	31HA1/Y/				
Bestellnummer	267-852-JB	267-853-JB				