



Datenblatt Mehrweg-Transportcontainer für Gefährliche brennbare Flüssigkeiten gem. ADR / RID / IMDG Typ Hessental KT 530 LF-GG

Type:	KT 530 LF Mehrwegcontainer mit Kunststoff-Innenbehälter in Gitterboxe gem DIN 14 155 mit zusätzlichem Riegel zur Arretierung der unteren Klappe im geöffneten Zustand. Der Tank besteht aus dem eigentlichen Tankbehälter, dessen Unterseite bis zum Auslauf schräg verläuft, und einem Unterbau (Kissen). Durch den Unterbau wird die schräge Tankunterseite aufgenommen und damit erreicht, dass der Auslauf am tiefsten Punkt liegt und eine vollständige Entleerung erreicht wird.
Inhalt:	530 Liter Nennvolumen
Abmessungen:	Länge 1200 mm Breite 800 mm Höhe 1015 mm
Leergewicht:	ca. 125 kg
Einfüllöffnung:	1 oder 2 x NW 150 mm Schraubdeckelverschluss Sägezahn-Gewinde <i>2gänig rechts</i> plombierbar Dichtung Moosgummirundschnur EPDM/VITON wahlweise
Belüftungsstutzen:	auf Oberseite, NW 48, Gewinde <i>S55x6 rechts</i> , verschlossen mit Schraubkappe, plombierbar
Entleerung:	Wahlweise PE Kugelarmatur NW 25, 32, 40, 50 Außengewinde Mit EPDM oder FKM-Dichtungen. Entleerung durch geringe (max 0,2 bar) Druckbeaufschlagung begrenzt möglich. Montage eines Blindflansch ist möglich !
Werkstoffe:	Innenbehälter: HDPE, natur/schwarz/leitfähig Lupolen 5261Z Unterbau: HDPE, schwarz/leitfähig Gitterboxe : Stahl ST37 grau lackiert
Stapelfähigkeit:	Maximal 4 gefüllte Behälter aufeinander (ca. 3 to)
Zulassung :	D/BAM 0133/31HA1