

DATENBLATT

Code	4G-3113-NT
Brief Description	UN 4G Gefahrgutkarton PG813/NT, mm 580x380x275h Innenmaße
Typ	PG813
Presse	Neutral
Vorausgesetzt	Flach geliefert
Genehmigung	4G/Y45/S/** B/SERPAC.412-060038
Herkunftsland	Italien
Vibration test	Ja (178.608 - 49CFR)
Größe innere	580x380x275h mm
Größe äußere	600x400x305h mm
Weight of the fibreboard box	1,598 kg jeder
Paket	Packung mit 14 Stück



Für Sendungen:

✓ ADR ✓ RID ✓ ADN ✓ IMDG ✓ IATA

Zugelassen für	Maximales Bruttogewicht der Verpackung kg	Zulassung (Erweiterung)	Schließen
Verschiedene Parfümerieprodukte pro Person	27 (Y27)	(PG871-4G/Y27)	PP36, 50 mm, U
Aerosol	27 (Y27)	(PG871-4G/Y27)	PP36, 50 mm, U
Feststoffe in einem PE-Foliensack	27 (Y27)	(PG871-4G/Y27)	PP36, 50 mm, U
Papierbeutel mit Feststoffen	27 (Y27)	(PG871-4G/Y27)	PP36, 50 mm, U
6 Kunststoffkanister (HDPE) zu 5 Liter	45 (Y45)	(PG895-4G/Y45)	PP36, 50 mm, U

Beschreibung

UN 4G Gefahrgutkarton - PG813/592

UN zugelassene 4G Pappkartons geeignet für den Versand verschiedener Parfümerie-Produkte in Fläschchen in Originalverpackung, ohne Notwendigkeit einer Gruppierung in zusätzlichen Kartons (Grouping Box).

Im Falle der Verbringung von Aerosol UN1950 als Abfall ist es erforderlich, den entsprechenden Beutel und das absorbierende Material in die Schachtel einzulegen, so dass jede freie Flüssigkeit, die während des Transports entweichen kann, absorbiert werden kann, beides separat erhältlich.

Die UN zugelassenen 4G Gefahrgutkartons sind Kisten aus Pappe, die nur in Verbindung mit spezifischen Innenverpackungen verwendet werden können, mit denen sie zugelassen worden sind.

Anhand der UN-Zulassungsbescheinigung kann festgestellt werden, ob unsere UN 4G Gefahrgutkartons auf die Zulassungsanforderungen mit der gleichen Innenverpackung getestet wurden, die Sie für den Versand ausgewählt haben. Die UN-Zulassungsbescheinigung weist zusätzlich darauf hin, welches Bruttogewicht das versandfertige Paket nicht überschreiten darf. Aus der Kartonlasche entnehmen Sie bitte die Verschlussvorschriften, die als Bestandteil der Zulassung beachtet werden müssen.