



テクニカルデータシート

国連 (UN) 認定危険物容器

DHP Ltd

Dangerous Goods Packaging solutions

28, Dame Gruev str, 2700

Blagoevgrad, BULGARIA

Tel.: +30 6932461358

<http://www.dhpacking.eu> / info@dhpacking.eu

販売者



UN PACK JAPAN

Supports of good transportation

〒282-0011 千葉県成田市三里塚御料牧場1-2

臨空開発第一センタービル321号

TEL 0476-29-5930

FAX 0476-29-5931

製品の特性

特徴

4GV-X419は、段ボール (4G) で作成できる最大サイズで認定が取れた容器です。ご使用最大重量は、外装、内装及び緩衝材の総重量419Kgを上限に設計したものです。

外寸は、120 x 80 x 80cmと欧州トラック輸送で使用するパレットに載せてご使用いただけるものです。認定はフランスにて取得しております。

ご利用危険物クラス

全ての危険等級にご使用いただけます。また、全ての輸送モードに対応しております (IATA, IMDG, RID, ADR)。

容器の構造

- * 3重構造強化段ボール
- * ポリエチレン製内装袋付き
- * 容器の色は茶色
- * 容器は75mm巾フィラメントテープをご使用ください (別売り)。

テクニカルデータ

商品コード	RMR00954GV
外寸 (L x W x H)	1200 x 800 x 800mm
内寸 (L x W x H)	1170 x 770 x 740mm
容器の厚さ	15mm
最大荷重	1950kg
容器自重 (±0.30kg)	15kg
V容器としての認可重量	419kg

特性:

中敷用ポリエチレン袋が付属品としてついています。

このファイバーボードボックスは、あらゆる内装容器 (金属、ガラス、プラスチック、紙等) に対応できます。

外観



国連承認表示 4GV/X419/S

3重構造段ボール (トリプルウォール ABCフルート)



容器の成形時にはフィラメントテープ使用で下のようにH貼りにしてください。

