

## DATENBLATT

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| <b>Code</b>                         | 4GV-85S-NT  |
| <b>Brief Description</b>            | UN 4GV Gefahrgutkarton PGV85 flach + Sack mm 775x575x502h Innenmaße |
| <b>Typ</b>                          | PGV85   |
| <b>Presse</b>                       | Neutral   |
| <b>Vorausgesetzt</b>                | Flach geliefert - mit 1 Beutel - ohne Vermiculite                   |
| <b>Genehmigung</b>                  | 4GV/X78/S/** B/SERPAC.412-060146                                    |
| <b>Box-Typ</b>                      |   |
| <b>Herkunftsland</b>                | Italien   |
| <b>Vibration test</b>               | Ja (178.608 - 49CFR)  |
| <b>Größe innere</b>                 | 775 x 575 x 502 h mm  |
| <b>Größe äußere</b>                 | 800 x 600 x 550 h mm  |
| <b>Größe</b>                        | 1400 x 950 x 310 h mm   |
| <b>Größe</b>                        | 1400 x 1000 x 1450 h mm   |
| <b>Weight of the fibreboard box</b> | 4,700 kg jeder  |
| <b>Paket</b>                        | Packung mit 9 Stück   |



### Für Sendungen:

✓ ADR
 ✓ RID
 ✓ ADN
 ✓ IMDG
 ✓ IATA

| Zugelassen für                                | Maximales Bruttogewicht Innenverpackungen kg | Maximales Bruttogewicht der Verpackung kg | Zulassung (Erweiterung) |                | Band, Breite, System |
|---|--|---|-------------------------|----------------|----------------------|
| Gegenstände oder Innenverpackungen jeden Typs | 45,00  | 78 (X78)                                  | PGV85-4GV/X78           | 60             | RB, 50 mm, U         |
|   | 45,00  | 78 (X78)                                  | PGV85-4GV/X78           | Da verificare* | RB, 50 mm, U         |
|   | 68,00  | 110 (110)                                 | PG2024                  | Da verificare* | RB, 50 mm, U         |

### Beschreibung

UN-zugelassene 4GV-Gefahrgutkartons sind für den Versand von internen Gegenständen oder Innenverpackungen jeden Typs für flüssige oder feste Stoffe der Verpackungsgruppen I, II, III geeignet. Für die korrekte Verwendung von UN 4GV-zugelassenen Boxen müssen die auf jeder Box aufgedruckten Montageanweisungen befolgt werden. Die korrekte Vorbereitung dieser 4GV-Boxen erfordert die Verwendung in Kombination mit Vermiculite (inertes absorbierendes Material).