



SCHEDA TECNICA

Codice	4G-3516-60AL
Descrizione breve	Scatola ONU 4G PG516 + flacone in alluminio da 6,25 L
Tipo	PG516
Stampa	Neutra
Fornite	Stese con 1 bottiglia da 6,250 L cad.
Omologazione	4G/Y8.6/S/** B/SERPAC.412-170054
Paese di origine	Italia
Vibration test	Si (178.608 - 49CFR)
Dimensioni interne	195 x 195 x 360 h mm
Dimensioni esterne	200 x 200 x 380 h mm
Peso scatola in cartone	0,410 kg cad.

**Per spedizioni:**

✓ ADR ✓ RID ✓ ADN ✓ IMDG ✓ IATA

Omologata per	Max peso lordo collo kg	Omologazione / (Estensione)	Nastro, larghezza, sistema
Nr. 1 bottiglia in alluminio da 6,25 L	8,60 (Y8.60)	PG516-4G/Y8.6	—
Nr. 1 bottiglia in alluminio da 6,25 L	12,60 (Z12.60)	PG516-4G/Z9.8	—

Descrizione

Scatole omologate ONU 4G fornite con gli specifici imballaggi interni (bottiglie in alluminio) con cui sono state testate. Ideali per la spedizione campionature, per esempio di profumi o aromi o per la fornitura effettiva del prodotto.

Le scatole 4G fornite con gli specifici imballaggi interni non necessitano dell'uso della vermiculite.

Soluzione innovativa e semplice da utilizzare, garantisce risparmio di tempo nella preparazione, sicurezza nella spedizione e minori costi di trasporto.

Le scatole 4G fornite con bottiglie di alluminio sono omologate per spedizioni di merci pericolose secondo l'ADR, RID, ADN, IMDG e ICAO-TI / IATA.

Utilizzabili per spedire merci appartenenti ai gruppi di imballaggio II (Y) e III (Z).

In ottemperanza ai provvedimenti legislativi (D.Lgs. 116/20 e D.Lgs 183/20), salvo produzioni precedenti all'entrata in vigore dei D.Lgs sopra citati, sulle scatole è presente il marchio con codice PAP20 più uno specifico QRcode in modo da fornire tutte le informazioni sulla natura dei materiali utilizzati e le informazioni relative al recupero / raccolta.