

INVESTIGAÇÃO E DESENVOLVIMENTO

Versão:

01

FICHA TÉCNICA & LOGÍSTICA DO PRODUTO

20/10/2025

MODELO

FRASCO RPET30 200ML M2 CILÍNDRICO 24/410 TRANSPARENTE 16G

Referência: 8102002001

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

RESIST./COMPRESSÃO (N.m)

PESO (UNID.)

CAPACIDADE 200ml

COR Transparente

16 ± 1g

CONTACTO ALIMENTAR

Sim



COMPONENTES

REFERÊNCIA4100004000

NOME

PET reciclado 30%

ΛE

Qtd./1000 un.

16.00000Kg

DIMENSÕES

ALTURA 160,7 ± 1,6 mm

COMPRIMENTO

LARGURA

DIÂMETRO

MARISA

Ø44,4 ± 0,8 mm 24/410

ACONDICIONAMENTO

EMBALAGEM PRIMÁRIA

EMBALAGEM SECUNDÁRIA

EMBALAGEM TERCIÁRIA

Base de cartão

Palete c/filme estirável

CARACTERÍSTICAS DE TRANSPORTE

UNIDADES/EMB.

EMB./PALETE

DIMENSÕES/EMB.

PESO/EMB.

323

2x13

990x590x100mm

UNIDADES/PALETE

DIMENSÕES/PALETE

PESO PALETE

8398

1,2x1x2,3m

193Kg

OBSERVAÇÕES

Não expor ao sol, chuva e vento. Armazenar em locais limpos, frescos, secos e à temperatura ambiente. Material reciclável (à exceção de liners e opérculos). Não é possível garantir a uniformidade de cor nas embalagens com material reciclado.