

SCHEDA TECNICA

09/01/2025

| DESCRIZIONE PRODOTTO | | | |
|---|--------------------------------|-------------|--------------------|
| CONTENITORI IN PET CON COPERCHIO INCERNIERATO | | OVALI | |
| 1507002501 | G0-250 PET C+C CK T 400 | | |
| CODICE EAN 8007626780264 | CODICE ITF 08007626027338 | | |
| DIMENSIONI PRODOTTO (mm) | | | |
| FORMA | Ovale | | |
| SUPERIORI ESTERNE (mm) | 122.0 x 104.0 | | |
| SUPERIORI INTERNE (mm) | 103.0 x 82.0 | | |
| FONDO (mm) | 95.0 x 74.0 | | |
| ALTEZZA (mm) | 38.0 | | |
| CAPACITA' (cc) | 250 | | |
| TIPO FORO | | NUMERO FORI | DIAMETRO FORI (mm) |
| CARATTERISTICHE MATERIALE | | | |
| TIPOLOGIA MATERIALE | PET | | |
| COLORE INTERNO | | | |
| COLORE ESTERNO | | | |
| SPESSORE (µm) | 300.0 | ±5% | |
| GRAMMATURA (g/m ²) | | | |
| CARICO DI ROTTURA | >40 N/mm ² | | |
| ALLUNGAMENTO | >135% | | |
| OTR | | | |
| WVTR | | | |
| CARATTERISTICHE PRODOTTO | | | |
| PESO NETTO (g) | 8.85 | | ±5% |
| TEMPERATURA DI UTILIZZO | Da -40°C/+65°C (per 15 minuti) | | |
| IDONEITA' AL CONTATTO CON ALIMENTI | IDONEO | | |
| IMBALLAGGIO | | | |
| IMBALLO SECONDARIO | | | |
| TIPO IMBALLO | CARTONE | | |
| DIMENSIONI (mm) | 420 x 330 x 500 | | |
| PEZZI per FILA | 50 | | |
| FILE per IMBALLO | 8 | | |
| PEZZI per IMBALLO | 400 | | |
| PESO LORDO (g) | 4240 | | |
| IMBALLO TERZIARIO | | | |
| TIPO IMBALLO | PALLET | | |
| DIMENSIONI(mm) | 800 x 1200 x 2150 | | |
| CARTONI per STRATO | 6 | | |
| STRATI per PALLET | 4 | | |
| CARTONI per PALLET | 24 | | |
| PEZZI per PALLET | 9600 | | |
| ALTEZZA PALLET (mm) | 2150 | | |
| PESO LORDO PALLET (kg) | 122 | | |