

**CombiLight****Ø 95 mm 270 ml****Cod. prodotto:**  
**Forma:****5944**  
**Circolare****CAPACITÀ**

capacità sotto coperchio 270 ml

**DIMENSIONI**

diametro esterno superiore:	94.9 mm ± 0.5 mm	altezza:	58.7 mm ± 0.5 mm
diametro esterno inferiore:	68.7 mm ± 0.5 mm		

**PESO**

Peso:	6.2 mm ± 0.6 mm	Peso plastica:	2.6 mm ± 0.3 mm
Peso cartone:	3.6 mm ± 0.4 mm		

**PERFORMANCE**

test di impilamento: Le prove di impilamento sono state eseguite sulla materia prima vergine standard come indicato di seguito a 23°C per un periodo di 2 mesi. L'impilabilità dipende da molti fattori e i dati di cui sopra sono solo indicativi. Di conseguenza, i clienti dovrebbero effettuare prove interne per determinare la fattibilità dell'impilaggio e del trasporto.

**SISTEMA DI CHIUSURA**

tipo di coperchio disponibile: Sigillatura a membrana

**DECORAZIONE**

decorazione disponibile: Cartone rivestito con barriera

**MATERIA PRIMA**

materie prime opzionabili: PP/Cartone opzioni di materie prime alternative: PE/Cartone

Masterbatch colori: colori in base ai colori pantone standard selezionati Superfos

temperature calde: Il materiale scelto ha un'ottima resistenza al calore e l'imballaggio è adatto per il riempimento a caldo. In particolare, gli imballaggi in plastica diventano flessibili quando sono sottoposti a temperature di riempimento a caldo e occorre prestare attenzione all'impilamento immediatamente dopo il riempimento a caldo. La confezione Superfos deve essere testata dal cliente con il prodotto effettivo prima dell'approvazione per l'uso a temperature calde.

temperature fredde: Condizioni di congelamento richiedono resine speciali disponibili su richiesta. La confezione Superfos deve essere testata dal cliente con il prodotto effettivo prima dell'approvazione per l'uso a basse temperature.

**SPECIFICHE DI QUALITÀ**

approvazioni: Tutti i prodotti Superfos sono conformi al Regolamento della Commissione dell'Unione Europea n. 10/2011/CE con modifiche, relative a materiali e oggetti destinati a venire a contatto con gli alimenti, salvo diversa indicazione. In conformità con la normativa UE, è responsabilità del cliente garantire che il prodotto fornito sia adatto all'uso previsto.

durata a magazzino: La conformità del prodotto alle specifiche tecniche contenute nella presente scheda tecnica è garantita per 12 mesi dalla data di consegna, previa adeguata conservazione. Uno stoccaggio adeguato comprende ad es. la protezione della luce solare diretta, la pioggia, temperature molto basse o temperature molto elevate per un lungo periodo.

informazioni sulla qualità: Differenza nelle specifiche del prodotto in questa scheda tecnica dello 0,025% o meno (ovvero 25 articoli per 100.000) sono considerate accettabili nel settore e pertanto non possono essere interpretate come un difetto. Si prega inoltre di fare riferimento alle Condizioni Standard di Vendita e Consegna in vigore al momento della consegna.

Le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso.