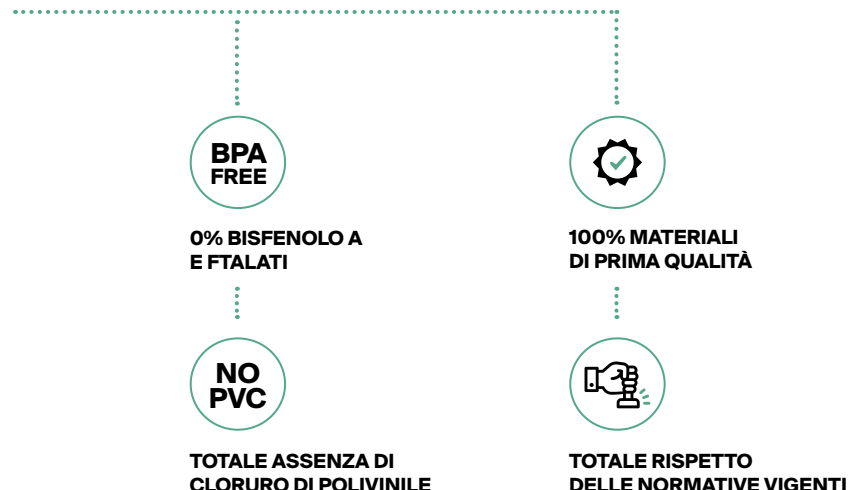


# Buste goffrate per conservazione



## Nessuno spreco, anche con le pezzature più grandi

Le buste sottovuoto goffrate sono ideali per conservare più a lungo, mantenere l'igiene e la freschezza di prodotti solidi e asciutti con l'utilizzo di confezionatrici ad estrazione esterna o di prodotti di grande pezzatura, con confezionatrici a campana.

Ciò che rende unica ogni busta è la goffratura, caratterizzata da piccole celle romboidali impresse su un lato, che garantiscono la massima aspirazione dell'aria.

**Il risultato del vuoto sarà eccellente ed ogni prodotto sarà conservato perfettamente più a lungo.**

### TEMPERATURE E TEMPO D'ESERCIZIO:

MIN: -25°C

MAX: 70°C - 2h | 100°C - 15'

### PER RIGENERAZIONE IN:



Bagnomaria



Forno a vapore

### PER CONSERVAZIONE IN:



Dispensa



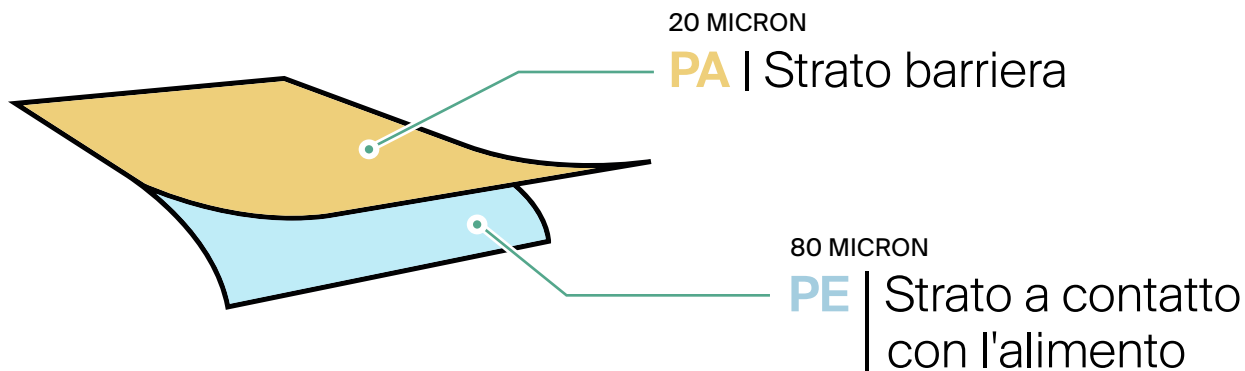
Frigorifero



Freezer

# Composizione del film: PA/PE 20/80

18



Le scanalature permettono  
un'estrazione totale dell'aria

IDEALE PER MACCHINE AD:  
**ASPIRAZIONE ESTERNA**

o macchine a campana che permettono l'aspirazione esterna

## Caratteristiche tecniche

PROPRIETÀ	METODO	UNITÀ	VALORE
Spessore totale	DIN 53370	µm	100 ± 3%
Carico di snervamento	DIN ISO 527-3	Id (N/15 mm)   cd (N/15 mm)	Id ≥ 45   cd ≥ 35
Carico di rottura	DIN ISO 527-3	Id (in %)   cd (in %)	Id ≥ 200   cd ≥ 250
Trasmissione vapore acqueo	Calcolato	g / m <sup>2</sup> / 24h	< 4
Permeabilità ossigeno	DIN 53380-3	cm <sup>3</sup> / (m <sup>2</sup> * 24h * atm) - (23 ± 2)°C - 0 % r.F./RH	< 50
Permeabilità azoto	Calcolato	cm <sup>3</sup> / (m <sup>2</sup> * 24h * atm)	< 12,5
Permeabilità anidride carbonica	Calcolato	cm <sup>3</sup> / (m <sup>2</sup> * 24h * atm)	< 250

Id = direzione longitudinale | cd = direzione trasversale

## Misure disponibili

DIMENSIONI	PZ. PER CARTONE
120x200 mm	4.000
150x250 mm	2.500
150x300 mm	2.000
150x400 mm	1.600
160x230 mm	2.500
180x300 mm	1.800
200x250 mm	1.800
200x300 mm	1.600
200x350 mm	1.200
200x400 mm	1.200
200x450 mm	1.000

DIMENSIONI	PZ. PER CARTONE
250x300 mm	1.200
250x350 mm	1.000
250x400 mm	900
250x450 mm	700
250x600 mm	600
300x400 mm	800
300x450 mm	600
300x500 mm	500
350x450 mm	500
400x500 mm	400
400x600 mm	400