

Buste lisce per conservazione TIPO 150



**BPA
FREE**

**0% BISFENOLO A
E FTALATI**

**NO
PVC**

**TOTALE ASSENZA DI
CLORURO DI POLIVINILE**



**100% MATERIALI
DI PRIMA QUALITÀ**



**TOTALE RISPETTO
DELLE NORMATIVE VIGENTI**

Non gettare il cibo, conservalo sottovuoto e sostieni l'ambiente

Le Buste lisce per conservazione sono ideali per aumentare la Shelf-Life di qualsiasi prodotto, anche il più spigoloso, sono disponibili in diverse misure per soddisfare ogni necessità.

Ogni busta è prodotta utilizzando film provenienti da polimeri della migliore qualità ed il processo di accoppiamento garantisce la massima resistenza e durata del vuoto.

TEMPERATURE E TEMPO D'ESERCIZIO:

MIN: **-25°C**

MAX: **70°C - 2h | 100°C - 15'**

PER RIGENERAZIONE IN:



Bagnomaria



Forno a vapore



Dispensa



Frigorifero



Freezer

PER CONSERVAZIONE IN:

Composizione del film:

PA/PE 25/115



IDEALE PER MACCHINE: :
A CAMPANA :

Caratteristiche tecniche

PROPRIETÀ	METODO	UNITÀ	VALORE
Spessore totale	DIN 53370	µm	140 ± 10%
Carico di snervamento	DIN ISO 527-3	ld (N/15 mm) cd (N/15 mm)	ld ≥ 57 cd ≥ 42
Carico di rottura	DIN ISO 527-3	ld (in %) cd (in %)	ld ≥ 200 cd ≥ 250
Trasmissione vapore acqueo	Calcolato	g/m²/24h 23 +/- 1°C 85 +/- 2% r.F./RH	< 3,5
Permeabilità ossigeno	DIN 53380-3	cc/m2/24h/atm 23 +/- 2°C 75% r.F./RH	< 30
Permeabilità azoto	Calcolato	cc/m2/24h/atm 23 +/- 2°C 75% r.F./RH	< 7,5
Permeabilità anidride carbonica	Calcolato	cc/m2/24h/atm 23 +/- 2°C 75% r.F./RH	< 150

ld = direzione longitudinale | cd = direzione trasversale

Misure disponibili

DIMENSIONI	PZ. PER CARTONE	DIMENSIONI	PZ. PER CARTONE
200x250 mm	1.000	250x350 mm	800
200x300 mm	1.000	300x400 mm	500
200x350 mm	1.000	400x600 mm	300