



Descrizione **BUSTA STAND UP**  
Description **STAND-UP POUCH**

Codice - Code **S4S.0151\_PRT**  
Capacità - Capacity **150g (0,5 dm<sup>3</sup>)**  
Materiale - Material **PET/MET PET/PE**  
Finitura - Finishing **Opaca - Matt**  
Valvola - Valve **- -**

Proprietà tecniche del film - *Film technical properties*  
**Saldabilità - Seal strenght ASTM F88-99**

Resistenza saldatura - *Seal strenght (N/15mm)* **>32**  
Temperatura saldatura - *Seal temperature (°C)* **190**  
Pressione saldatura - *Seal pressure (kPa)* **230**  
Tempo saldatura - *Seal time (s)* **1,5**

## BARRIERA - BARRIER

Permeabilità ossigeno - *Oxygen permeability* **ASTM D3985-95 < 2** cc/m<sup>2</sup>/24h (23°C-0%r.h.)  
Permeabilità vapor d'acqua - *Moisture permeability* **ASTM F1249-90 < 2** cc/m<sup>2</sup>/24h (38°C-90%r.h.)

## MATERIALE - MATERIAL

composizione materiale  
per smaltimento  
*material composition  
for waste disposal*



	Spessore (µm) Thickness (µm)	Grammatura (g/m <sup>2</sup> ) Weight (g/m <sup>2</sup> )
	91	96 +/-8%
Polyester	12	17
Metallized Polyester	12	17
Polyethylene	60	55

## DIMENSIONI (mm) - SIZE (mm)

Tolleranza  
Tolerance

Larghezza fronte - <i>Front width</i>	<b>130</b>	<b>+/-1,9%</b>
Larghezza soffietto - <i>Gusset width</i>	<b>80</b>	<b>+/-5,0%</b>
Lunghezza - <i>Length</i>	<b>210</b>	<b>+/-1,8%</b>
Distanza valvola - <i>Valve location</i>	-	-
Posizione richiusura - <i>Closing position</i>	-	-



## IMBALLO - PACKAGING

Sacchetti/Scatola <i>Bags per carton</i>	<b>1400</b>
Scatole/Pallet <i>Cartons per pallet</i>	<b>32</b>
Sacchetti/pallet <i>Bags per pallet</i>	<b>44800</b>
Dimensioni scatola <i>Carton dimensions</i>	<b>555x240x250 mm</b>
Dimensioni pallet <i>Pallet dimensions</i>	<b>1200x1000x150 mm</b>
Peso scatola <i>Weight per carton</i>	<b>9 kg</b>



300 kg Pallet

