



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

Codice - Code **S4S.1003_PRT**
Capacità - Capacity **1kg (3,2 dm³)**
Materiale - Material **PET/BARRIER 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)* **180**
Pressione saldatura - *Seal pressure (kPa)* **230**
Tempo saldatura - *Seal time (s)* **1,5**

BARRIERA - BARRIER

Permeabilità ossigeno - *Oxygen permeability ASTM D3985-95* **< 0,8** cc/m²/24h (23°C-0%r.h.)
Permeabilità vapor d'acqua - *Moisture permeability ASTM F1249-90* **< 1** cc/m²/24h (38°C-90%r.h.)

MATERIALE - MATERIAL

composizione materiale
per smaltimento
*material composition
for waste disposal*



PLASTIC



| | Spessore (µm) <i>Thickness (µm)</i> | Grammatura (g/m ²) <i>Weight (g/m²)</i> |
|-------------------|--|---|
| | 131 | 133 +/-8% |
| Polyester | 12 | 17 |
| Barrier Polyester | 12 | 17 |
| Polyethylene | 100 | 92 |

DIMENSIONI (mm) - SIZE (mm)

Tolleranza
Tolerance

| | | |
|--|------------|----------------|
| Larghezza fronte - <i>Front width</i> | 250 | +/-1,9% |
| Larghezza soffietto - <i>Gusset width</i> | 130 | +/-5,0% |
| Lunghezza - <i>Length</i> | 350 | +/-1,8% |
| Distanza valvola - <i>Valve location</i> | - | - |
| Posizione richiusura - <i>Closing position</i> | - | - |



IMBALLO - PACKAGING

| | |
|---|-------------------------|
| Sacchetti/Scatola <i>Bags per carton</i> | 700 |
| Scatole/Pallet <i>Cartons per pallet</i> | 24 |
| Sacchetti/pallet <i>Bags per pallet</i> | 16800 |
| Dimensioni scatola <i>Carton dimensions</i> | 600x310x230 mm |
| Dimensioni pallet <i>Pallet dimensions</i> | 1200x1000x150 mm |
| Peso scatola <i>Weight per carton</i> | 19 kg |



470 kg Pallet

