

### SEGNAGUSTI OVALE AD INCASTRO PS BIANCO COPRENTE

Tecnica Stampaggio **Iniezione**  
 Materiale **PS**  
 Colore **BIANCO**  
 Codice EAN **8027499449518**  
 Nomenclatura **39269097**



#### Dimensioni e volume (1)

	Altezza	<input type="text" value="12"/>
	Capacità Raso	<input type="text" value="0"/>
	Capacità utile	<input type="text" value="0"/>

#### Dimensioni Esterne (1)

	Larghezza	<input type="text" value="6,3"/>
	Lunghezza	<input type="text" value="11,3"/>
	Diametro	<input type="text" value="0"/>

#### Dimensioni Interne (1)

	Larghezza	<input type="text" value="4,5"/>
	Lunghezza	<input type="text" value="7,5"/>
	Diametro	<input type="text" value="0"/>

#### Dimensioni Fondo (1)

	Larghezza	<input type="text" value="0"/>
	Lunghezza	<input type="text" value="0"/>
	Diametro	<input type="text" value="0"/>

Personalizzabile: **COLORE PERSONALIZZATO, TAMPOGRAFIA**

#### SCATOLA

Codice Scatola					
Volume		<b>mc</b>			
Peso Lordo (2)		<b>Kg</b>			
<b>Dimensioni Esterne (1)</b>		<b>Dimensioni Interne (1)</b>			
	Larghezza (L)	<input type="text"/>		Larghezza	<input type="text"/>
	Lunghezza (B)	<input type="text"/>		Lunghezza	<input type="text"/>
	Altezza (H)	<input type="text"/>		Altezza	<input type="text"/>

#### PALLET

Altezza (3)	<b>cm</b>
Peso (4)	<b>kg</b>
Scatole per Pallet	
Numero Piani	
Scatole per Piano	
Scatole Ultimo Piano	
Volume (5)	<b>mc</b>
Q.tà per Pallet	<b>0</b>

#### CONFEZIONAMENTO

Q.tà totale  
 Confezioni per scatola  
 Q.tà per confezione

(1) Unità di misura: (cm) centimetri, (cc) centimetri cubici, (mc) metricubi, (Kg) chilogrammi e (g) grammi  
 (2) Il peso lordo della scatole comprende il peso di tutti gli accessori (peso dell'imballo, nastro, sacchetto ecc...)  
 (3) L'altezza del bancale comprende l'altezza della pedana  
 (4) Il peso lordo del bancale comprende il peso di tutti gli accessori (peso di ogni cartone, film estensibile, pedana ecc...)  
 (5) Il volume del bancale comprende anche il volume della pedana  
 (6) Il peso delle confezioni può avere una tolleranza del +/- 2%

I dati tecnici possono variare senza preavviso e non sono impegnativi  
 Pesì, misure e grammature possono subire variazioni del +/- 5%