

# SCHEMA TECNICA PRODOTTO

## technical data sheet



<b>Cod.Articolo/SKU</b>	SCO09011A
<b>Descrizione articolo</b> <i>Item description</i>	SCOVOLO TERMO-TUBI 100 CM
<b>Marchio/Brand</b>	BRILLA
<b>Categoria/Category</b>	PULIZIA CASA
<b>Sottocategoria</b> <i>Subcategory</i>	SCOVOLI
<b>Cod. Doganale</b> <i>Customs tariff n.</i>	9603909100

skill id: F0001128

**EAN code**



### DESCRIZIONE PRODOTTO/Product Description

Scovolo ideale per la pulizia di termosifoni e tubi. Struttura in metallo zincato antiruggine. Lavaggio: lavabile a getto d'acqua a temperatura non superiore a 60°C. Lasciare asciugare con le setole rivolte verso l'alto. **Dimensione:** lunghezza 100 cm

Prodotto fabbricato in Italia. L'immagine del prodotto ha solo scopo indicativo. Il colore dell'articolo potrebbe differire.

### SPECIFICHE PRODOTTO/Product Details

<b>CARATTERISTICHE</b>	Contenuto	1 scovolo termo-tubi
	Pezzi per unità di vendita	1
	Caratteristiche Prodotto	Antiruggine
	Composizione Dettagliata	SUPPORTO: 100% ferro zincato - MANICO E FIBRA: 100% polipropilene
	Colore	Rosso/grigio
	Tipo Lavaggio Prodotto	Lavabile con getto d'acqua a temperatura non superiore a 60°C. Lasciare asciugare con le setole rivolte verso l'alto.
<b>DIMENSIONE/CAPIENZA</b>	Temperatura Lavaggio Prodotto	Max 60°C
	Dimensione	100 x 3,5 cm
	Lunghezza (cm)	100
	Diametro (cm)	3.5
<b>USO</b>	Interno o Esterno	Interno
	Ambiente	Tutta la casa

## SCHEDA LOGISTICA / Logistics Details

### UNITA' DI VENDITA / Sales unit specification

Dim. unità vendita in cm: <i>Sales unit size in cm</i>	<b>98x3,5x3,5</b>	Volume unitario in lt. <i>unit volume in lt.</i>	<b>1,01</b>	Pezzi x m3: <i>Pcs x mt3</i>	<b>993</b>
Peso Lordo (Kg): <i>Gross weight:</i>	<b>0,1130</b>	Peso Netto (Kg): <i>Net weight:</i>	<b>0,1100</b>	Pezzi per Pallet: <i>Pcs x pallet</i>	

### CONFEZIONE MINIMA / Inner unit specification

Numero unità di vendita: <i>Sales unit per Inner:</i>	<b>30</b>	Dimensioni in cm: <i>packing size in cm:</i>		Volume in lt. <i>packing volume:</i>	
Peso Lordo (Kg): <i>Gross weight:</i>		Tara imballo (Kg) <i>Packing tare</i>			
Dim.pallet standard in cm: <i>Standard pallet size</i>		Num.inner per strato: <i>Inner per lay:</i>		Strati su pallet: <i>lay per pallet:</i>	
Codice EAN Inner <i>Inner EAN code:</i>		Num Inner per pallet:		Num.Inner per m3:	

### CONFEZIONE MASSIMA / Master unit specification

Numero unità di vendita: <i>Sales unit per Master:</i>	<b>30</b>	Dimensioni in cm: <i>packing size in cm:</i>	<b>111x16,5x16,5</b>	Volume in lt. <i>packing volume:</i>	
Peso Lordo (Kg): <i>Gross weight:</i>	<b>3,4000</b>	Tara imballo (Kg) <i>Packing tare</i>			
Dim.pallet standard in cm: <i>Standard pallet size</i>		Num.master per strato: <i>Inner per lay:</i>		Strati su pallet: <i>lay per pallet:</i>	
Codice EAN Master <i>Master EAN code:</i>	<b>8000061990113</b>	Num master per pallet:		Num.master per m3:	

### IMMAGINI AGGIUNTIVE / Additional Photos and details

