



SCHEDA TECNICA

Descrizione sintetica

PORTA SPAZZOLINO LINEA DOGA

Descrizione aggiuntiva



PORTASPAZZOLINO LINEA DOGA REALIZZATO IN PLASTICA RICICLATA, LA CONFEZIONE CONTIENE N.30 UNITA' SUDDIVISI DIVISI IN 5 COLORAZIONI.

Nome articolo	Porta spazzolino Doga		
Codice articolo	DOGA-PS		
Famiglia del Brand	ECOPLAST - LINEA DOGA		
Colori disponibili	ASSORTITI: MOKA, CAPPUCCINO, BIANCO, GRIGIO ECO, ANTRACITE		
Codice aziendale colore	34 + 47 + 1 + 61 + 28		
Ean code	8059016592261		
Tipologia imballo master	scatola		
Tipologia imballo inner	/		
Tipologia packaging di prodotto	ADESIVO		
Tipologia materiale utilizzato	PP riciclato		
Peso unitario articolo (gr)	72		
Peso unitario imballo master (kg)	2,5ca		
Capacità in litri	/		
Pezzi per imballo inner	/		
Pezzi per imballo master	30		
Imballi master in un pallet (pallet caricati su bilico/container 40'HQ)	54		
Imballi master in un pallet (pallet caricati su container 20'/40')	54		
Imballi master in un pallet - caricati su bilico/container 40'HQ - (b x h)	9 x 6		
Pezzi per pallet (pallet caricati su bilico/container 40'HQ)	1620		
Pezzi per pallet (pallet caricati su container 20'/40')	1620		
Pezzi per box container 20'	17820		
Pezzi per box container 40'	38880		
Pezzi per box container 40' HQ	38880		
Pezzi per bilico/carico completo	53460		
Altezza pallet caricati su bilico/40'HQ, pedana inclusa (cm)	160		
Dimensioni pallet (cm)	80 x 120		
Peso lordo pallet prodotto finito (kg)	145		
Dimensioni imballo master (mm)	lunghezza	larghezza	altezza
	400	270	250
Dimensioni imballo inner (mm)	lunghezza	larghezza	altezza
	-	-	-
Dimensioni prodotto (mm)	lunghezza	larghezza	altezza
	75	75	120
Riciclabilità	100%		
Proprietà fisiche	Resistenza agli agenti chimici, fisici, atmosferici, biologici e ai raggi UV		
Paese di produzione	Italia		
Certificazioni aziendali	ISO9001; ISO14001; PLASTICA SECONDA VITA		

**Ecoplast srl**  
 Sede: Zona ind.le 4\* strada, Gela (CL)  
 Cap: 93012  
 P.iva: 01349340859  
 Tel: +39 0933 92 35 33  
 Fax: +39 0933 92 74 44  
 www.ecoplast-srl.it