



SCHEDA TECNICA

Descrizione sintetica

Bagno bombato

Descrizione aggiuntiva

Resistente e comodo da usare, indeformabile



Nome articolo	Bagno bombato			
Codice articolo	BB 40 PP			
Famiglia del Brand	Ecoplast - Pulizia			
Colori disponibili	LAVANDA	ROSA CORALLO	AZZURRO PASTELLO	VERDE PALLIDO CHIARO
Codice aziendale colore	11	52	53	59
Ean code	80325 32365557	80325 32365557	80325 32365557	80325 32365557
Tipologia imballo master	busta			
Tipologia imballo inner	-			
Tipologia packaging di prodotto	-			
Tipologia materiale utilizzato	PP			
Peso unitario articolo (gr)	260			
Peso unitario imballo master (kg)	c.a 3,2 kg			
Capacità in litri	32			
Pezzi per imballo inner	-			
Pezzi per imballo master	12			
Imballi master in un pallet (pallet caricati su bilico/container 40'HQ)	42			
Imballi master in un pallet (pallet caricati su container 20'/40')	42			
Imballi master in un pallet - caricati su bilico/container 40'HQ - (b x h)	6 x 7			
Pezzi per pallet (pallet caricati su bilico/container 40'HQ)	504			
Pezzi per pallet (pallet caricati su container 20'/40')	504			
Pezzi per box container 20'	5544			
Pezzi per box container 40'	12096			
Pezzi per box container 40' HQ	12096			
Pezzi per bilico/carico completo	16632			
Altezza pallet caricati su bilico/40'HQ, pedana inclusa (cm)	190			
Dimensioni pallet (cm)	80 x 120			
Peso lordo pallet prodotto finito (kg)	141,4 kg			
Dimensioni imballo master (mm)	<i>lunghezza</i>	<i>larghezza</i>	<i>altezza</i>	
	380	380	330	
Dimensioni imballo inner (mm)	<i>lunghezza</i>	<i>larghezza</i>	<i>altezza</i>	
	-	-	-	
Dimensioni prodotto (mm)	<i>lunghezza</i>	<i>larghezza</i>	<i>altezza</i>	
		382	145	
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			

11
24
24
33

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