

Codice Articolo	6731-11
Descrizione	Tazza Cappuccio SAN-160cc
Codice Radice	6731
Colore	Bianco
Categoria	Drink Safe
Famiglia	Tazze
Materia Prima	SAN
Pz x Cfz	6
Cfz x Crt	6
Pz x Crt	36
EAN PZ / EAN PIECE	8024854189744
EAN CFZ / EAN PACK	8024854189737
ITF	18024854189727
Dettagli Prodotto	1002-03-109727
Altezza (mm)	56
Diametro Ø/Bocca (mm)	79,3
Lunghezza (mm)	0
	98,9
Profondità (mm)	166
Capacità (cc)	100
Capacità tacca MID (cc)	·
Dettagli Confezionamento	T
Tipo Confezione	Termoretratta
Altezza Cfz (mm)	221
Lunghezza Cfz (mm)	79,3
Profondità Cfz (mm)	98,9
Peso Confezione (g)	437,3
Dati Logistici	000
Lunghezza Scatola (mm)	238
Profondità Scatola (mm)	188
Altezza Scatola (mm)	261
Peso Lordo Scatola (kg)	2,76
CT X STR	21
STR X PLT	6
CT X PLT	126
Altezza Pallet (cm)	172
Peso Pallet (kg)	369
Modalità e tempi di utilizzo	
Forno microonde	X
Forno	X
Lavabile in lavastoviglie-EN12875-1:2005 / EN 12875-2:2001	OK-nr.500lavaggi lavabar professionale/nr.500washing cycles using professional dishwasher
Infrangibile	OK
Adatto a frigorifero	OK
Temperature di utilizzo	+100°C -10°C
·	
Marcatura armonizzata	Regolamento di esecuzione (UE) 2020/2151
Prodotto marcato	
Riferimenti legali e normativi per la riutilizzabilità del prodotto Direttiva (UE) 2019/904 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 5 giugno 2019 sulla riduzione dell'incidenza di determinati prodotti di plastica sull'ambiente)	
Regolamento di esecuzione UE 2020/2151 (Articolo 7 Normativa (UE) 2019/904, requisiti di marcatura	
EN 13429:2004 Packaging - Reuse	
UNI EN ISO 527-3:2019. Titolo: Materie plastiche - Determinazione delle caratteristiche e trazione - Parte 3: Condizioni di prova per film e lastre	

UNI EN ISO 527-3:2019. Titolo: Materie plastiche - Determinazione delle caratteristiche e trazione - Parte 3: Condizioni di prova per film e lastre

UNI EN ISO 14006:2020: Sistemi di gestione ambientale - Linee guida per l'integrazione dell'ecodesign