

Codice Articolo	2764pp
Descrizione	Bicchiere Rox PP-290cc
Codice Radice	2764PP
Colore	Trasparente
Categoria	Drink Safe
Famiglia	Bicchieri Cocktail & Spirit
Materia Prima	PP
Pz x Cfz	8
Cfz x Crt	15
Pz x Crt	120
EAN PZ / EAN PIECE	-
EAN CFZ / EAN PACK	8024854004078
ITF	08024854004078

Dettagli Prodotto	
Altezza (mm)	99,88
Diametro Ø/Bocca (mm)	84,12
Lunghezza (mm)	84,12
Profondità (mm)	84,12
Capacità (cc)	290
Capacità tacca MID (cc)	-

Dettagli Confezionamento	
Tipo Confezione	Termoretratta
Altezza Cfz (mm)	400
Lunghezza Cfz (mm)	84,12
Profondità Cfz (mm)	84,12
Peso Confezione (g)	371,7

Dati Logistici	
Lunghezza Scatola (mm)	402
Profondità Scatola (mm)	405
Altezza Scatola (mm)	317
Peso Lordo Scatola (kg)	6,04
CT X STR	8
STR X PLT	4
CT X PLT	32
Altezza Pallet (cm)	142
Peso Pallet (kg)	214

Modalità e tempi di utilizzo	
Forno microonde	OK-Riscaldamento in microonde da effettuare solo in abbinamento con l'alimento (Reg. EU 1935/2004; DPR 777 23/081982; DM 21/03/1973)
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	+120°C -20°C

Marchatura armonizzata	Regolamento di esecuzione (UE) 2020/2151
------------------------	--

Prodotto marchato	
-------------------	--

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 marchatura

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