

Codice Articolo	1957N-103
Descrizione	Piatto Fondo PP+MINERAL-Ø178mm NEW
Codice Radice	1957N
Colore	Grigio Antracite
Categoria	Mineral
Famiglia	Piatti Round
Materia Prima	PP+MINERAL
Pz x Cfz	6
Cfz x Crt	9
Pz x Crt	54
EAN PZ / EAN PIECE	8024854190733
EAN CFZ / EAN PACK	8024854190726
ITF	18024854190716
Dettagli Prodotto	
Altezza (mm)	44
Diametro Ø/Bocca (mm)	178
Lunghezza (mm)	178
Profondità (mm)	178
Capacità (cc)	629
Capacità tacca MID (cc)	-
Dettagli Confezionamento	
Tipo Confezione	Termoretratta
Altezza Cfz (mm)	58
Lunghezza Cfz (mm)	178
Profondità Cfz (mm)	178
Peso Confezione (g)	327,8
Dati Logistici	
Lunghezza Scatola (mm)	553
Profondità Scatola (mm)	188
Altezza Scatola (mm)	198
Peso Lordo Scatola (kg)	3,30
CT X STR	8
STR X PLT	8
CT X PLT	64
Altezza Pallet (cm)	173
Peso Pallet (kg)	233
Modalità e tempi di utilizzo	
Forno microonde	max 5min 900Watt-Riscaldamento in microonde da effettuare solo in abbinamento con l'alimento (Reg. EU 1831/2003 - NDP 777 23/081082 - DM 24/03/1073)
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
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 14006:2020: Sistemi di gestione ambientale - Linee guida per l'integrazione dell'ecodesign	