






Pojemniki i tacki z polipropylenu (PP)

Sistema C2S

	PRODUKT	WYMIARY mm.	PAKIET szt.	OPAKOWANIE szt.	
POJEMNIKI DO FOLII R1					
	Seria P1	AP30T	137 x 95 x 30	125	1.000
		AP45T	137 x 95 x 45	125	1.000
		AP63T	137 x 95 x 63	125	1.000
POJEMNIKI DO FOLII B2					
	Seria G	AG38T	190 x 137 x 38	125	500
		AG50T	190 x 137 x 50	125	500
		AG70T	190 x 137 x 70	125	500
		AG85T	190 x 137 x 85	100	400
	Seria L	AL35T	190 x 230 x 35	200	400
		AL50T	190 x 230 x 50	200	400
		AL65T	190 x 230 x 65	175	350
	Seria M	AM35T	260 x 190 x 35	200	400
		AM50T	260 x 190 x 50	200	400
		AM65T	260 x 190 x 65	175	350
TACKI DO FOLII B2					
		AG25T	190 x 137 x 25	150	600
		AL25T	230 x 190 x 25	200	400
		AM25T	260 x 190 x 25	200	400

CHARAKTERYSTYKA MATERIAŁÓW – Polipropylen (PP)



Opakowanie nadaje się do recyklingu. Ewentualne spalanie wytwarza dwutlenek węgla i parę wodną obecną w przyrodzie.

Odporne na wiele organicznych i nieorganicznych substancji, w tym olejów i tłuszczów.

Wysoka elastyczność sprawia, że pojemnik jest bezpieczny i odporny na uszkodzenia jak również na wstrząsy.

°C Zapewnia doskonałą ochronę przed wilgocią i parą wodną

Pojemniki wykonane z polipropylenu (PP) mogą być stosowane do temp. 110 C w kuchence mikrofalowej jak również w piekarniku. Należy jednak pamiętać o usunięciu folii przed użyciem.

Powyższe dane mają wyłącznie informacyjny charakter.



KUCHENKA
MIKROFALOWA

