



RĘCZNIK PAPIEROWY MAXI

100 metrów Rolka

KARTA CHARAKTERYSTYKI PRODUKTU

KOD PRODUKTU	PRODUCT CODE	5902739895481	
PARAMETRY PRODUKTU	PRODUCT PARAMETERS		
surowiec	raw material	100% celuloza	(cellulose)
gramatura papieru	tissue paper basis weight	2x17gsm	(g/m2)
kolor bibułki	tissue color	biały	(white)
zawartość balsamu	balm content	nie	(no)
ilość listków	number of sheets	500szt	(pcs)
długość wstęgi	length of ribbon	100 cm	(meters)
wysokość rolki	roll height	190mm	(19cm)
średnica tulejki	core diameter	40 mm	(4 cm)

PARAMETRY LOGISTYCZNE	LOGISTIC PARAMETERS		
ilość rolek w opak. jednostkowym	rolls' qty. per unit packaging	6 szt.	(pcs)
ilość opak. jedn. w opak. zbiorczym	unit pack. qty. per transport pack.	ND	(pcs)
ilość opak. zbiorczych na palecie	transport bags qty. per pallet	60	(packing)
rodzaj opak. jednostkowego	type of unit packaging	folia LDPE	(ldpe foil)
rodzaj opak. zbiorczego	type of transport bag	folia LDPE	(ldpe foli)
rodzaj palety	type of pallet	800X1200	(800X1200)
waga palety brutto	gross weight pallet	233,30 kg	(kg)

Tolerancja parametrów +/- 5%

Parameter tolerance +/- 5%

INFORMACJE DODATKOWE / ADDITIONAL INFORMATION

SUROWIEC: do produkcji użyto surowców certyfikowanych.

WYBIELANIE: obecnie stosuje się metody bez użycia chloru i jego związków.

SUBSTANCJE CHEMICZNE: stosowane w produkcji, jak również substancje czynne podlegają ocenie pod względem bezpieczeństwa.

OPAKOWANIE : spełnia wymogi dyrektyw w/s opakowań oraz ich odpadów. Folia oraz tektura, która podlega recyklingowi.

PRODUKCJA: produkt jest wytwarzany w fabryce w Polsce.

RAW MATERIAL: for the production of tissue were used raw materials certified.

BLEACHING: the methods currently used are chlorine-free and chlorine compounds-free.

CHEMICAL SUBSTANCES: substances used in production as well as active substances are subject to evaluation in terms of environmental safety, healthy and safety law and regulations and product safety.

PLASTIC FILM PACKAGING: the packaging meets the requirements of the directive on packaging and packaging waste. It is the LDPE foil that is recyclable.

PRODUCTION: product is manufactured in a factory in Poland.