



TRANSFORMATEUR D'ALUMINIUM POUR CONTACT ALIMENTAIRE, FILM ETIRABLE
rouleaux ménagers et professionnels, sacs poubelle, sacs congélation

ROULEAUX ALUMINIUM
200 M X 0,326 10 microns
FICHE TECHNIQUE ALLIAGE 8006

N/REF AP326

DETERMINATIONS	RESULTATS	UNITE	TOLERANCE
LE MANDRIN			
CARACTERISTIQUES DU MANDRIN			
Masse	69 GRS	g	
Longueur	333	mm	
Diamètre intérieur	39,9	mm	
Epaisseur	1	mm	
L'ALUMINIUM			
MASSE NETTE	1760	g	+ 4% - 4%
DIMENSION			
Longueur	200	m	' + 5 - 5 %
Largeur	326	mm	en fonction épaisseur +1% - 1%
GRAMMAGE	8,8	g/m Linéaire	
EPAISSEUR	10	µm	' + 4 - 4 %
ADHERENCE	nulle		
MOUILLABILITE	bonne		

PROVENANCE CEE