



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

ROULEAUX ALUMINIUM

200 M X 0,440 10 microns

FICHE TECHNIQUE ALLIAGE 8006

REF AP 440

DETERMINATIONS	RESULTATS	UNITE	TOLERANCE
LE MANDRIN			
CARACTERISTIQUES DU MANDRIN			
Masse	60	g	
Longueur	458	mm	
Diamètre intérieur	39,9	mm	
Epaisseur	1	mm	
L'ALUMINIUM			
MASSE NETTE	2376	g	' - 4 + 4 %
DIMENSION			
Longueur	200	m	' + 5 - 5 %
Largeur	440	mm	en fonction épaisseur +1 % - 1 %
GRAMMAGE	11,88	g/m Linéaire	
EPAISSEUR	10	µm	' - 5 + 5 %
ADHERENCE	nulle		
MOUILLABILITE	bonne		

PROVENANCE CEE