

FICHE TECHNIQUE
DR ALUMINIUM A USAGE PROFESSIONNEL 200M X 440MM CUTTER BOX 11 MICRONS
DATE: 29/06/2016

DETERMINATIONS	VALEUR NOMINALE	TOLERANCE	METHODE ANALYTIQUE
CARACTERISTIQUES DU FILM			
LARGEUR (mm)	440		MESURE MANUELLE
LONGUEUR (m)	200		MESURE MANUELLE
EPAISSEUR (micron)	11		MICROMETRE
POIDS NET (g)	2623,28		
CONTACT ALIMENTAIRE	Conforme		Directive CEE 2002/72
CARACTERISTIQUES DU MANDRIN			
DIAMETRE (mm)	38		MESURE MANUELLE
LONGUEUR (mm)	485		MESURE MANUELLE
EPAISSEUR (mm)	3,2		MESURE MANUELLE
POIDS NET (g)	140		POIDS ARITHMETIQUE
CARACTERISTIQUES DE LA BOÎTE DISTRIBUTRICE			
EAN UVC			3335247405828
LONGUEUR (mm)	488		
LARGEUR (mm)	79		
HAUTEUR (mm)	77		
POIDS Net (g)	137		
CARACTERISTIQUES DU CARTON DE REGROUPEMENT			
EAN CARTON			33335247405829
NOMBRE D'UVC PAR CARTON	3		
LONGUEUR (mm)	493		
LARGEUR (mm)	250		
HAUTEUR (mm)	82		
POIDS NET (g)	210		
POIDS BRUT (kg)	8,91		
PALETTISATION			
EAN PALETTE			53335247405823
NOMBRE D'UVC PAR PALETTE	306		
NOMBRE DE CARTON PAR PALETTE	102		
NOMBRE DE CARTON PAR COUCHE	6		
NOMBRE DE COUCHE PAR PALETTE	17		
HAUTEUR DE LA PALETTE (mm)	1740		
POIDS PALETTE (kg)	933		