

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

**Réf. 1303210**

DETERMINATIONS	VALEUR NOMINALE	TOLERANCE	METHODE ANALYTIQUE
<b>CARACTERISTIQUES DU FILM</b>			
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
<b>CARACTERISTIQUES DU MANDRIN</b>			
DIAMETRE (mm)	38		MESURE MANUELLE
LONGUEUR (mm)	485		MESURE MANUELLE
EPAISSEUR (mm)	3,2		MESURE MANUELLE
POIDS NET (g)	140		POIDS ARITHMETIQUE
<b>CARACTERISTIQUES DE LA BOÎTE DISTRIBUTRICE</b>			
<b>EAN UVC</b>			<b>3335247405828</b>
LONGUEUR (mm)	488		
LARGEUR (mm)	79		
HAUTEUR (mm)	77		
POIDS Net (g)	137		
<b>CARACTERISTIQUES DU CARTON DE GROUPEMENT</b>			
<b>EAN CARTON</b>			<b>33335247405829</b>
NOMBRE D'UVC PAR CARTON	3		
LONGUEUR (mm)	493		
LARGEUR (mm)	250		
HAUTEUR (mm)	82		
POIDS NET (g)	210		
POIDS BRUT (kg)	8,91		
<b>PALETTISATION</b>			
<b>EAN PALETTE</b>			<b>53335247405823</b>
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		