

**FICHE TECHNIQUE**  
**DR ALUMINIUM A USAGE PROFESSIONNEL 200M X 290MM**  
**CUTTER BOX**  
**11 MICRONS**  
**DATE: 29/06/2016**  
Ref 1160020

DETERMINATIONS	VALEUR NOMINALE	TOLERANCE	METHODE ANALYTIQUE
<b>CARACTERISTIQUES DE L'ALUMINIUM</b>			
LARGEUR (mm)	290		MESURE MANUELLE
LONGUEUR (m)	200		MESURE MANUELLE
EPAISSEUR (micron)	11		MICROMETRE
POIDS NET (g)	1728,98		
MOUILLABILITE	A / B		NF EN 546
ADHERENCE	0 (nulle)		NF EN 546
CONTACT ALIMENTAIRE	Conforme		EN 602
<b>CARACTERISTIQUES DU MANDRIN</b>			
DIAMETRE (mm)	38,3		MESURE MANUELLE
LONGUEUR (mm)	335		MESURE MANUELLE
EPAISSEUR (mm)	3,2		MESURE MANUELLE
POIDS NET (g)	95		POIDS ARITHMETIQUE
<b>CARACTERISTIQUES DE LA BOÎTE DISTRIBUTRICE</b>			
<b>EAN UVC</b>			<b>3335247403824</b>
LONGUEUR (mm)	340		
LARGEUR (mm)	81		
HAUTEUR (mm)	85		
POIDS Net (g)	95		
<b>CARACTERISTIQUES DU CARTON DE REGROUPEMENT</b>			
<b>EAN CARTON</b>			<b>33335247403825</b>
NOMBRE D'UVC PAR CARTON	6		
LONGUEUR (mm)	343		
LARGEUR (mm)	260		
HAUTEUR (mm)	174		
POIDS NET (g)	207		
POIDS BRUT (kg)	11,72		
<b>PALETTISATION</b>			
<b>EAN PALETTE</b>			<b>53335247403829</b>
NOMBRE D'UVC PAR PALETTE	486		
NOMBRE DE CARTON PAR PALETTE	81		
NOMBRE DE CARTON PAR COUCHE	9		
NOMBRE DE COUCHE PAR PALETTE	9		
HAUTEUR DE LA PALETTE (mm)	1580		
POIDS PALETTE (kg)	973		

