



DEVIDAGE CENTRAL MAXI 1X6

Bobine Devidage Central

C32017-FR



Détails Techniques

Matière Première	CELLULOSE 100%	Absorption par immers.%(+/- 10)	465	Nb. Formats	450
Nb. Plis	2	Absorption Klemm mm/10(+/-5)	90	Longueur Rouleau (m)	108,00
Grammage par Pli (g/m ²)	17,0	Res.Tract.Longit. Sèche N/m(+/-50)	470	Diamètre Rouleau (cm)	19,50
Couleur	BLANC	Res.Tract.Transv. Sèche N/m(+/-50)	260	Mandrin	D.CENTR
Point de blancheur	85	Res.Tract.Longit. Humide N/m(+/-50)	178	Diamètre Mandrin (mm)	50
Méthode de blanchiment	--	Res.Tract.Transv. Humide N/m(+/-50)	100	Pcs par Paquet	--
Traitement WS	OUI	Largeur Format (cm)	19,00	Paquets par Coli ^s	6
Gaufrage	SATIN	Longueur Format (cm)	24,00	EAN Paquet	8022650009709
Adhésion Plis	PUNTA PUNTA SYSTEM	Perforation	OUI	EAN Colis	8022650009709



Détails Logistiques

Dimensions Paquet (cm HxTxP)	--	Emballage Paquet	--	Colis par Palette	48
Dimension Colis (cm HxTxP)	19,00x57,00x38,00	Emballage Colis	POLYTHENE	Colis par Couche	4
Dimensions Palette (cm HxTxP)	243,00x120,00x80,00	Certification Palette	EPAL	Couches per Palett	12
Volume Colis (m ³)	0,0456	Construction Palette	--	Demi-palette	NO



This product meets EU GPP criteria, therefore it can be offered in public tenders organized by contracting authorities.



Les données techniques ci-dessus sont issues d'études effectuées sur des articles standard et sont seulement fournies à titre d'informations. Sur demande spécifique nous pouvons vous fournir informations supplémentaires. Les mesures ont été effectuées en respectant les tolérances en vigueur.