



## SAVE-SPIRALE MAXI

SAVE-DEVIDAGE CENTRAL MAXI 1X6

Bobine Devidage Central

**C3232S**



## Détails Techniques

Matière Première	CEL-75	Absorption par immers.%(+/- 10)	400	Nb. Formats	450
Nb. Plis	2	Absorption Klemm mm/10(+/-5)	80	Longueur Rouleau (m)	108,00
Grammage par Pli (g/m2)	16,5	Res.Tract.Longit. Sèche N/m(+/-50)	405	Diamètre Rouleau (cm)	19,00
Couleur	BLANC	Res.Tract.Transv. Sèche N/m(+/-50)	205	Mandrin	D.CENTR
Point de blancheur	75	Res.Tract.Longit. Humide N/m(+/-50)	140	Diamètre Mandrin (mm)	50
Méthode de blanchiment	- -	Res.Tract.Transv. Humide N/m(+/-50)	73	Pcs par Paquet	- -
Traitement WS	OUI	Largeur Format (cm)	19,00	Paquets par Coli <sup>s</sup>	6
Gaufrage	SATIN	Longueur Format (cm)	24,00	EAN Paquet	8022650323232
Adhésion Plis	PUNTA PUNTA SYSTEM	Perforation	OUI	EAN Colis	8022650323232



## Détails Logistiques

Dimensions Paquet (cm HxTxP)	- -	Emballage Paquet	ABSENTE	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 (m3)	0,0411	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.