

Bobine MINI DC 20X25

REF. 10199 / 2300023335 - 3325.20GC

CRITERES PHYSICO CHIMIQUES	VALEURS
COMPOSITION FIBREUSE	
Appellation	PURE OUATE BLANCHE
Type de pâtes	VIERGE
ECOLABEL	NON
Couleur	BLANCHE
Spécial contact Alimentaire	OUI
Traitement à l'état humide	Résistant WS
CARACTERISTIQUES PHYSIQUES	
Poids net papier par rouleau	350 G (+/-5 %)
Diamètre du rouleau	13 cm (+0/-3%)
Nombre de formats ou mètres	200 formats
Laize	20 cm
Prédécoupe	25 cm
Nombre de plis	2
Type de gaufrage	Gaufré collé
Grammage au m ²	17.5 g par pli
Conditionnement sous film	Lot de 12 Bobines
Dimension du colis	52 x 39 x 20 cm
Nombre de colis à la base	4
Nombre de couches	11
Nombre de colis par palette	44
Hauteur totale (palette comprise)	2.35 m
CARACTERISTIQUES DU MANDRIN	
Poids	29 g
Diamètre extérieur	64 mm
Longueur	20 cm
Type de mandrin	déchirable
CARACTERISTIQUES MECANIQUES	
Allongement	12%<x<18%
Papier sec SM (sur 1 pli) en N/50mm	11<x<14
Papier sec ST (sur 1 pli) en N/50mm	5<x<7
Papier humide (sur 1 pli) en N/50mm	2.5<x<4
CARACTERISTIQUES DE LA DELITATION	
Capacité d'absorption	6 G/G
Temps d'absorption	3 S

CODE AFNOR N° Q 33003

Les présentes caractéristiques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis de notre part



Toutes nos valeurs ont une tolérance de +/- 5%