

FICHE TECHNIQUE / TUBE TELESCOPIQUE

Code Antalis 433168

Tube carré Télescopique, brun, De 750mm à 1450mm, couvercle, Carton, 126mm x 126mm x 1450mm, paquet de 20 pièces

02/05/2013

FICHE TECHNIQUE

Collage onduleuse **Amidon**Position Cannelure **Interieur**Mode simple face :

Type tracage :Normal

Mode réception Automatique

Qualité impérative Non
Cannelure dans cannelure Non
Laize impérative bobine :(cm)
Profondeur refoulage (10è de mm)

Rogne Mariage autorisée 2

PALETTE ST: 800 x 1000

Hauteur :1800 Qt/paquet :20 Qté/palette : 960

Gerbage :Non Feuillard :2//

Caisse repère : Sans

Options paquet : 1 lien / Sans protection Protection dessus : Carton tout venant renforcé Protection dessous : Carton tout venant renforcé

Dimensions: 120 x 120 x 750 Surface nette: 0.421m² Poids net: 0.15kg

Qualité commerciale : B09K Fabrication : B09K Laize plaque :1060 Longueur :839

Impression: 5355/LIL

433168 FOND

Teinte(s) 1NOI001 NOIR COUVRANT 902 / Cliché(s) P1136.1/LIL

Gamme principale	Lz brute	Lc brute	Sens pass	Forme	Pos.	F.Techniq.	F. Impress.	Coul.
LIL: presse BOBST 160S	1060	839	Coupe	A262/LIL	2		5355/LIL	1
LIL: presse BOBST 1600	1060	839	Coupe	A262/LIL	2		5355/LIL	1
LIL: plieuse colleuse	520	814	Laize		1			
III · Presse à cercler	520	814	Laize		1			