

## SPECIFICATIONS TECHNIQUES CLIENT

### Corps de boîte Rectangulaire S.E. 1/1 P

**Format** 115 x 94 x 83

**Capacité** 750 ml ( NF H 33004 )

#### Dimensions ( mm )

Dimensions intérieures	115 x 94
Hauteur	830,10 ± 0.5 mm
Largeur du bord	2,80 ± 0.30 mm

#### Métal ( corps de boîte )

Type / temper	SR / TS275 ( EN 10202 / 2 001 )
Epaisseur	0.26 mm
Etamage intérieur / extérieur	D 11,2 / 2,8 g/m <sup>2</sup>

#### Vernis

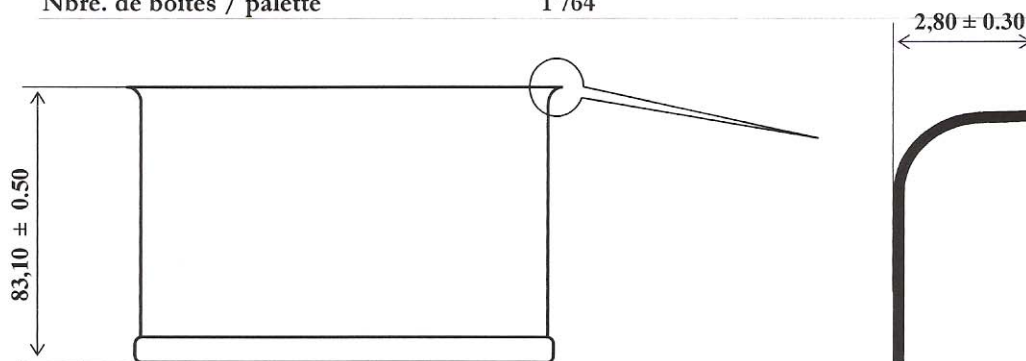
Intérieur	Epoxy phénolique Or
Extérieur	Epoxy phénolique Or ou impression + acrylique

#### Rechampissage

Intérieur	Epoxy modifié incolore.
Extérieur	Epoxy modifié incolore.

#### Emballage

Dimensions palette	1420 x 1120 mm
Boîtes par lit	126
Nbre. de lits	14
Nbre. de boîtes / palette	1 764



Date de mise à jour : 16 / 02 / 2009

Méthodes

Visa :

*[Signature]*

Contrôle qualité

Visa :

*[Signature]*

Relation technique clientèle

Visa :

*[Signature]*

## SPECIFICATIONS TECHNIQUES CLIENT

### Fond rectangulaire 1/1 P 115 x 94 R 26

#### Dimensions ( mm )

Dimensions intérieures	115 x 94
Profondeur de cuvette	3,20 ± 0.25 mm
Hauteur d'ourlet	2,30 ± 0.20 mm

#### Métal ( fond )

Type /temper	SR / TS275 ( EN 10202 / 2 001 )
Epaisseur	0.28 mm
Etamage intérieur /extérieur	5,6 / 2,8 D g/m <sup>2</sup>

#### Vernis

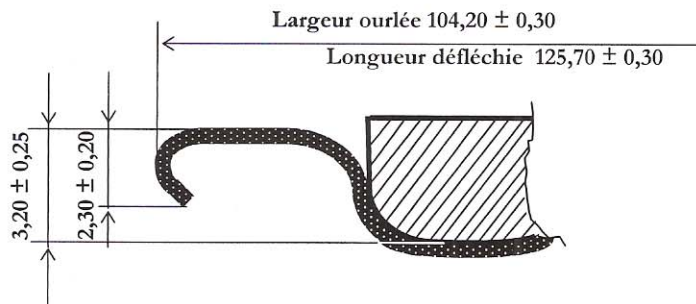
Intérieur	Epoxy phénolique Or
Extérieur	Epoxy phénolique Or ou impression + acrylique

#### Joint

Type	A base d'eau ; contact alimentaire
Charge	149 mg ± 33 mg / fond

#### Emballage

Dimensions palette	1420 x 1120 mm
Nbre. de fonds / rouleau	230
Nbre. de rouleaux / Palette :	176
Nbre. de fonds/palette	40 480



Date de mise à jour : 16 / 02 / 2009

Méthodes

Visa :

*[Signature]*

Contrôle qualité

Visa :

*[Signature]*

Relation technique clientèle

Visa :

*[Signature]*

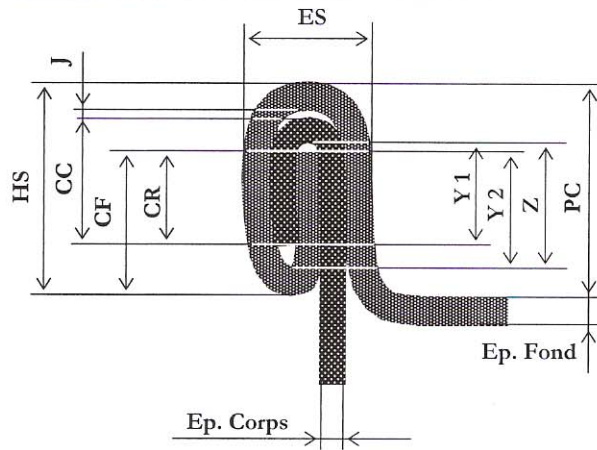
## SPECIFICATIONS SERTI CLIENT

### Corps de boîte Rectangulaire S.E. 1/1 P

Format :	115 x 94 x 83
Epaisseur du corps :	0.26 mm
Epaisseur du fond :	0.28 mm

#### Outillage recommandé

Profil molette 1° passe :	M1P
Profil molette 2° passe :	L1
Profil mandrin:	



Paramètres critiques		
CR	Croisure (mm)	0,80 Mini
%CCC	% Calage crochet corps	65 % Mini
%TS	% Taux de serrage	70 % Mini
EL	Espace libre	0,14 ± 0,05
Dimensions du serti ( mm )		
PC	Profondeur de cuvette	3.40 ± 0,25
HS	Hauteur du serti	2,80 ± 0,35
ES	Epaisseur du serti	*(3Ef+2Ec+0.14) ± 0.05
CF	Crochet de fond	1,80 ± 0,35
CC	Crochet de corps	1,80 ± 0,35

\* Ef et Ec : épaisseurs réelles mesurées sur fond et corps avec le micromètre à touches sphériques.

Date de mise à jour : 16 / 02 / 2009

Méthodes

Visa :

Contrôle qualité

Visa :

Relation technique clientèle

Visa :