

SPECIFICATIONS TECHNIQUES CLIENT

Seaux tronconiques S.E. 3.5 ℓ

Format Ø 169 x 180 x 171

Capacité 3,5 ℓ

Dimensions (mm)

Dimensions intérieures Ø 169 x 180

Hauteur 168,6 ± 1,5

Largeur du roulé 5,6 ± 0.3

Métal

	Corps	Fond
Type /temper	TS275	TS275
Epaisseur	0.27 mm	0.22 mm
Etamage int / ext	E 2.8 / 2.8 g/m2	D 2.8 / 5.6 g/m2

Vernis

Intérieur	Nu ou Epoxy phénolique	Nu ou Epoxy phénolique
Extérieur	Couché blanc Acrylique ou Impression + V.surimpression Alkyde	Nu

Rechampissage

Intérieur Nu ou Poudre polyster blanche

Extérieur Epoxy modifié incolore.

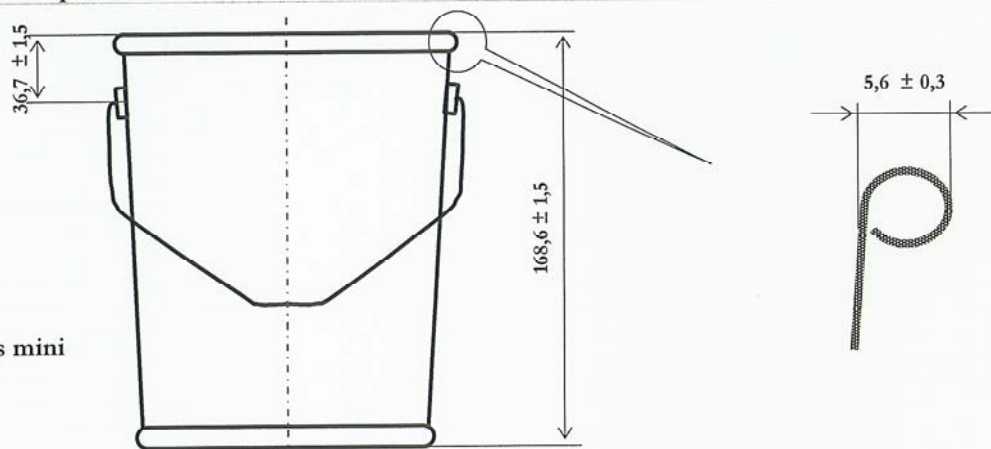
Emballage

Dimensions palette 1420 x 1120 mm

Nbre. de seaux par pile 12

Nbre. de piles 80

Nbre. de seaux / palette 960



Résistance axiale = 500 Kgs mini

Date de mise à jour : 29 / 04 / 2008

Méthodes	Contrôle qualité	Relation technique clientèle
Visa : 	Visa : 	Visa : 

SPECIFICATIONS TECHNIQUES CLIENT

BOUCHON PAILS Ø 180

Dimensions (mm)

Dimensions intérieures	Ø 180
Profondeur de cuvette	10,5 ± 0.5
Hauteur totale	17,8 ± 0.8

Métal (Bouchon)

Type / temper	ECCS / TS275
Epaisseur	0.25 mm
Etamage intérieur / extérieur	E 2.8 / 2.8 g/m2

Vernis

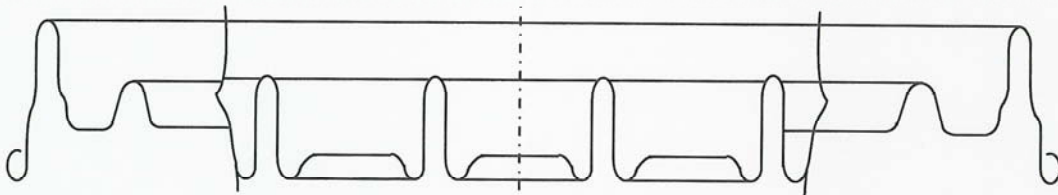
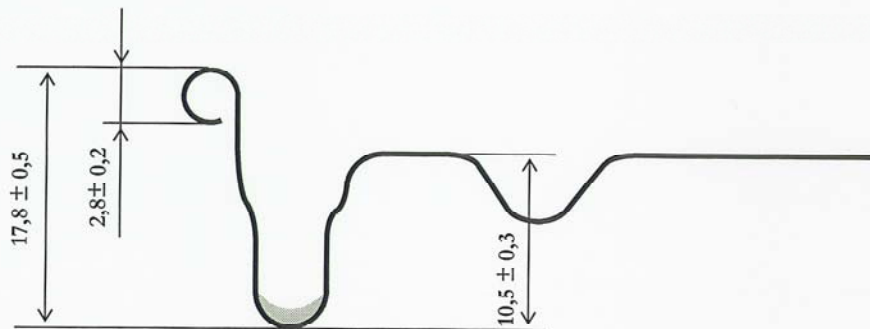
Intérieur	Epoxy phénolique
Extérieur	Couché blanc Polyester

Joint

Type	Joint Plastisol
Charge	4 ± 1,5 g

Emballage

Dimensions palette	1420 x 1120 mm
Nbre. de Bouchons / Rouleau	70
Nbre. de rouleaux / Palette :	84
Nbre. de fonds/palette	5 880



Date de mise à jour : 29 / 04 / 2008

Méthodes Visa : 	Contrôle qualité Visa : 	Relation technique clientèle Visa : 
--	--	--