

**BIDON ALUMINIUM
1L100 CHEM 50 U.N.**

Numéro RC 0987	Indice 01
Créé le :	30/03/05
Modifié le :	02/12/09

REPERTOIRE DES CARACTERISTIQUES

REDACTEUR EMB-RDEV. ---- Visa: 1 / 1 VERIF./APPROB. EMB-RQUP. ---- Visa:

Rep	DESIGNATIONS	CRITERES D'ACCEPTATION	CRITICITE
	<u>CARACTERISTIQUE GENERALES</u>		
	Conception du bidon	Filé et rétreint bague en plastique arrêtée en rotation par quatre bossages. Cf. Fiche Emballage	
	Emballage	Cf. Fiche Emballage	
	Identification article	Cf. Fiche Technique FT 9480	
	<u>CONSTITUANTS</u>		
27	Couleur	Standard : Noir	
48	bague injectée	Polypropylène copolymère	
88	Matière	Aluminium 1050A ou 1070A (Al.99,5 mini)	
	<u>DIMENSIONS ET POIDS</u>		
1	Poids	98 ± 6 g	Dm
3	Diamètre du corps	88 ± 1 mm	Dm
6	Hauteur sur le plan de joint du goulot	232 ± 1 mm	Dm
10	Hauteur de garantie	19,5 + 0/-0,5 mm	DM
12	Diamètre du filetage	Compatible avec DIN 6063 KS50	DM
15	Diamètre intérieur du goulot	38,9 ± 0,3 mm	Dm
25	Epaisseur du fond	0,35 mm mini	DM
34	Epaisseur de la paroi	0,35 mm moyenne mini	DM
35	Zone d'étiquetage	150 mm	
36	Capacité au ras du goulot	1,18 ± 0,012 L	Dm
48	Hauteur avec fermeture	238 mm	
	<u>ASPECT INTERIEUR</u>		
55	Corps étrangers et particules visibles à l'oeil nu	Sans	Dm
62	Propreté intérieure	Sans tache de gras	DC
	<u>ASPECT EXTERIEUR</u>		
68	Propreté extérieure	Sans tache de gras	Dm
	<u>ASPECT GENERAL</u>		
27	Couleur bague/poignée	Suivant témoins mini / maxi	Dm
65	Zone d'étanchéité	Sans défaut compromettant l'étanchéité	DC
	<u>ESSAIS PHYSIQUES</u>		
47	Fonctionnement de la fermeture	Bonne mise en place du bouchon Bonne inviolabilité	DM DM
	<u>MARQUAGE</u>		
175	Hauteur gravure U.N.	156 ± 1 mm	DM
177	Conformité gravure	Conforme réglementation ADR	

DC = Défaut Critique = NQA 0,4 DM = Défaut Majeur = NQA 2,5 Dm = Défaut mineur = NQA 4 NQA=Niveau de Qualité Acceptable Sans NQA ou IT = Pour information



TOURNAIRE S.A.

**B.P.71004 - LE PLAN DE GRASSE
06131 GRASSE CEDEX / FRANCE
Tél: (33) 4 93 09 34 34 - Fax: (33) 4 93 09 34 00**

ALUMINIUM BOTTLE 1L100 CHEM 50 U.N.

Number

RC 0987

Index

01

Created : 30/03/05

Modified : 02/12/09

LIST OF FEATURES

DRAFTSMAN EMB-RDEV. ---- Visa:

1 / 1

VERIF./APPROU. EMB-RQUP. ---- Visa:

Ref	DESCRIPTIONS	REQUIREMENTS	DEFECTS
	<u>GENERAL FEATURES</u>		
	Bottle design	Body produced by impact extrusion and conification, clipped tampering ring and fixed by lugs	
	Packing	Cf. Packing data sheet	
	Bottle identification	Cf. Technical data sheet FT 9480	
	<u>COMPONENTS</u>		
27	Color	Standard : Black	
48	Injected plastic ring	Polypropylene copolymere	
88	Material	Aluminium 1050A or 1070A (Al.99,5 mini)	
	<u>DIMENSIONS AND WEIGHT</u>		
1	Weight	98 ± 6 g	mD
3	Diameter of body	88 ± 1 mm	mD
6	Total height (bottom - neck rim)	232 ± 1 mm	mD
10	Closing height	19,5 + 0/-0,5 mm	MD
12	External diameter of neck	Compatible avec DIN 6063 KS50	MD
15	Internal diameter of neck	38,9 ± 0,3 mm	mD
25	Bottom thickness	0,35 mm mini	MD
34	Wall thickness	0,35 mm moyenne mini	MD
35	Label area	150 mm	
36	Brimful capacity	1,18 ± 0,012 L	mD
48	Total height with closure	238 mm	
	<u>INTERNAL ASPECT</u>		
55	No visible particles	Without	mD
62	Internal cleanliness	Without greasy stain	CD
	<u>EXTERNAL ASPECT</u>		
68	External cleanliness	Without greasy stain	mD
	<u>GENERAL ASPECT</u>		
27	Color plastic collar	Cf. samples mini/maxi	mD
65	Leakproofness area	No defect preventing good leakproofness	CD
	<u>PHYSICAL TESTS</u>		
47	Closing function	Good fitting of screw cap	MD
	<u>MARKING</u>		
175	Engraving height	156 ± 1 mm	DM
177	Quality of engraving	Conform regulation ADR	

CD = Critical Defect = AQL 0,4
 MD = Major Defect = AQL 2,5
 mD = minor Defect = AQL 4
 AQL = Acceptable Quality Level
 Without NQA or IT = for indication



TOURNAIRE S.A.

B.P.71004 - LE PLAN DE GRASSE
06131 GRASSE CEDEX / FRANCE

Tél: (33) 4 93 09 34 34 - Fax: (33) 4 93 09 34 00