



CERTIFICAT D'AGREMENT DE TYPE ADR/RID/IMDG
RID/ADR/IMDG TYPE APPROVAL CERTIFICATE

N° CDG-T-BAM001-12-FRA

- RECIPIENT A PRESSION UN/ UN PRESSURE RECEPTACLES**
 RECIPIENT A PRESSION non UN / no UN PRESSURE RECEPTACLES

[Ce document comporte 2 page(s) / This document consists of 2 page(s)]

BUREAU VERITAS S.A., agissant dans le cadre de son agrément par l'autorité compétente française atteste que le type identifié ci-après est conforme aux dispositions applicables de l'ADR/RID/IMDG.
BUREAU VERITAS S.A., acting within the scope of its delegation received byv from French authority attests that the type identified hereunder is conform to the provisions which apply to it.

Nom du fabricant / *Manufacturer's name*: **BEAUMONT**

Nom du demandeur *si différent du fabricant / Applicant's name*: **NA**

Adresse / *Address*: **03 Rue Georges Clémenceau 89400 MIGENNES FRANCE**

Caractéristiques générales / General characteristics

Genre / *Type*: **BOUTEILLES PLAN n : COM.S.C.R**

Description du type / *Description of the type*: **BOUTEILLES TYPE : S.C.R.VOLUME : inférieur à 3litres.**

Diamètre : 25/28/35/40/50/60/76/101.PH=250bar

Version de l'ADR/RID/IMDG utilisé / *ADR RID IMDG version used*: **2011**

Instruction d'emballage applicable tab. A ch. 3.2 / *Applicable instruction tab. A Ch 3.2*: **P200**

Normes utilisées (et édition) ou Code technique reconnu par l'autorité compétente / *Standards applied*:

ANNEXE 1 parties 1à3 de la D.84/525/CEE

Variante(s) couvertes par le type agréé (le cas échéant) / *Versions covered by the approved type (where applicable)*: **S.C.R.25/S.C.R.28/S.C.R.35/S.C.R.40/S.C.R.50/S.C.R.60/S.C.R.76/S.C.R.101**

Prescriptions particulières résultant de l'examen / *Any requirements resulting from the examination*: **NA**

Rapport d'examen de type / Type examination Report DJN 412099/SCR

La liste des parties pertinentes de la documentation technique est annexée à la présente attestation.
A list of the relevant parts of the technical documentation is annexed to this certificate.

Le présent document est invalide s'il est utilisé ou présenté sans les annexes qu'il mentionne et qui lui sont indissociables. *VOID if used or presented without the listed attachment(s) which form(s) part of this document.*

Ce certificat, d'une durée de validité de 10 ans, est valable, sauf évolution des prescriptions techniques de l'ADR/RID /IMDG remettant en cause le type agréé, jusqu'au : **18/12/2022**

This certificate, which is valid for 10 years, except evolution of the technical prescriptions of ADR/RID/IMDG questioning the registered type, is valid until:

Code d'enregistrement / <i>registration code</i> : 2013/8.13.421/T				
Etabli à / <i>Made at</i> : DIJON/FRANCE	Le (MM/JJ/AAAA) / <i>On (MM/DD/YYYY)</i> 12/19.2012	Approuvé et enregistré en / <i>Approved and Recorded in</i> : France	Signé par/ <i>Signed by</i> Benjamin Lalyr	Signature / <i>Signature</i>

Le présent certificat est soumis aux Conditions Générales de Service de Bureau Veritas jointes à la demande d'intervention signée par le demandeur / *This certificate is subject to the terms of Bureau Veritas General Conditions of Service attached to the agreement signed by the applicant.*



**ANNEXE AU CERTIFICAT D'AGREMENT DE TYPE ADR/RID/IMDG
ANNEX TO THE TYPE APPROVAL CERTIFICATE**

N° CDG-T-BAM001-12-FRA

Caractéristiques du modèle type / Characteristics of the type model

Version de l'ADR RID (IMDG) utilisée / ADR RID (IMDG) version used: 2011

Description du type / Description of the type: **BOUTEILLES TYPE : S.C.R.VOLUME : inférieur à 3litres.**

Diamètre : 25/28/35/40/50/60/76/101.PH=250bar

Variantes couvertes par le type agréé (le cas échéant) / Versions covered by the approved type (where applicable): **S.C.R25/S.C.R.28/S.C.R.35/S.C.R.40/S.C.R.50/S.C.R.60/S.C.R.76/S.C.R.101**

Normes utilisées (et édition) ou Code technique reconnu par l'autorité compétente / Standards applied or technical code recognized by national authority: **ANNEXE 1 parties 1à3 de la D.84/525/CEE**

Capacité / Capacity: **INFÉRIEUR A 3 LITRES litres/liters**

Épaisseur minimum garantie / Minimum Guarantee wall thickness: **1,5 à 4,75 mm**

Matériau de construction / Material of construction : **E355+N**

Pression d'épreuve / Test pressure: **250 bar**

Liste des parties pertinentes de la documentation technique / List of the relevant parts of the technical documentation

Plan de construction et de fabrication / Design and manufacturing drawings **COM.S.C.R Rev :C**

Instructions d'emballage applicables Tab A Ch.3.2 / Applicable instructions Tab A Ch 3.2 **P200**

Plans d'ensemble / Assembling drawing **COM.S.C.R Rev :C**

Notes de calcul / Calculation notes : **§ :3 DU DOSSIER TECHNIQUE BOUTEILLES TYPE S.C.R de Novembre 2012**

Marquage / Marking : **§ :4.2.4 DU DOSSIER TECHNIQUE BOUTEILLES TYPE S.C.R de Novembre 2012**

Liste des matériaux / Material list : **E355+N**

Liste des équipements de service / List of service equipments : **NA**

Informations sur les accessoires ayant une fonction de sécurité / Information on safety devices : **NA**

Qualification agréée du mode opératoire d'assemblages permanents / Approved qualification : **NA**

Procédures d'épreuves / Test Procedures : **IN-AQ-015 et IN-PR031**

Procédures de Traitement thermique / Thermal treatment procedures : **NA**

PV de toutes les épreuves / Test Reports : **DI-AQ-040**

Rapport d'examen de type / Type examination report : **DJN 412099/SCR**