

सेना उड़नयोग्यता और प्रमाणीकरण केंद्र CENTRE FOR MILITARY AIRWORTHINESS & CERTIFICATION

IS/ISO: 9001:2008

रक्षा अनुसंधान तथा विकास संगठन
DEFENCE R&D ORGANISATION
भारत सरकार, रक्षा मंत्रालय
GOVERNMENT OF INDIA
MINISTRY OF DEFENCE
मारत्तहल्ली कालोनी पोस्ट, बेंगलूरु – 560 037
MARATHAHALLI COLONY P.O
BENGALURU – 560 037

वर्ग अनुमोदन सं.: 1747 का संशोधन सहित नवीकरण/ Amendment cum Renewal of Type Approval No.: 1747

> विषय/Sub: नाइट्राइल बेस रबड़ कम्पाउंड बी 14-1/ Nitrile Base Rubber Compound B14 - 1

यह घोषित किया जाता है कि मेसर्स इंडियन रबड़ मैन्युफैक्चिरंग रिसर्च एसोसियेशन (आई आर एम आर ए), बी-88, रोड सं. 24/यू-2, वागले इंडिस्ट्रियल एस्टेट, थाने- 400 064, द्वारा विनिर्देश सं.: "एसपीईसी/आईएनडी/एनएम/03, इश्यू- शून्य, दिनांक 05 अगस्त 2004 "हेतु विकसित तथा उत्पादित "नाइट्राइल बेस रबड़ कम्पाउंड बी 14-1" को संदर्भ सं.: सेमिलैक/ 5070/ टीए- 1747, दिनांक 31 जनवरी 2013 द्वारा वर्ग अनुमोदन सं.: 1747 जारी किया गया था जिसकी वैधता 31 दिसंबर 2017 तक थी।

This is to state that the "Nitrile Base Rubber Compound B14 – 1", to the Rubber Compound Governing Technical Specification No. "SPEC/IND/NM/03, Issue – NIL, dated: 05th August 2004" developed and manufactured by "M/s Indian Rubber Manufacturing Research Association (IRMRA)", B – 88, Road No. 24 / U–2, Wagle Industrial Estate, Thane – 400 064, was issued TA No.: 1747 vide reference No.: CEMILAC/5070/TA – 1747, dated: 31st January 2013, with its validity up to 31st December 2017.

पृष्ठ/Page 01 of 03

पृष्ठ/Page 02 of 03 टी ए सं/.TA No.: 1747

2. यह प्रमाणित किया जाता है कि इस वर्ग अनुमोदन का नवीकरण 01 अप्रैल 2018 से संतोषजनक निष्पादन प्रतिपृष्टि के आधार पर किया जाता है तथा 30 अप्रैल 2023 तक वैध है बशर्ते इसे स्थिगित, निरस्त या रद्द नहीं किया जाता। विक्रेता को इस वर्ग अनुमोदन की अविध समाप्त होने के तीन (03) महीने पहले ही अनुवर्ती नवीकरण के लिए निष्पादन फीडबैक, उत्पादित मात्रा, अगर कोई अस्वीकरण है तो उसे और उसके कारण को सिम्मिलित करते हुए सभी संलग्न दस्तावेजों के साथ आर.सी.एम.ए (नासिक), डी आर डी ओ, सेमिलैक, द्वारा मेसर्स एच ए एल, नासिक – 422 207, से अनुरोध करना होगा।

This is to certify that the Type Approval is hereby renewed w.e.f. 01^{st} April 2018 based on the satisfactory performance feedback and is valid up to 30^{th} April 2023 unless otherwise suspended, cancelled or revoked. For subsequent renewal, the vendor shall request RCMA (Nasik), DRDO, CEMILAC, C/o M/s HAL, Nasik – 422 207, three (03) months before the expiry of Type Approval, with all relevant documents including performance feedback, quantity produced & rejections, if any, and its cause.

उक्त वर्ग अनुमोदन सं.1747 और उसके परिशिष्ट - ए में निम्नलिखित संशोधन लागू है।

The following Amendment is effected in the subject Type Approval No. 1747 and it's Appendix 'A'

Wherever / For	Read as
B14 – 1	RC – 3

संदर्भ सं.: सेमिलैक/5070/टीए -1747, दिनांक 31 जनवरी 2013 द्वारा जारी मूल वर्ग अनुमोदन प्रमाणपत्र के अनुच्छेद चार (04) में निम्नलिखित संशोधन लागू है।

The Para four (04) of original Type Approval Certificate vide Reference Number: CEMILAC/5070/TA-1747, dated: 31st January 2013 is amended as stated herewith.

पृष्ठ/Page 03 of 03 टी ए सं/.TA No.: 1747

4. "[अगर इस टाइप रिकोर्ड के एसओपी और घोषित निष्पादन में कोई परिवर्तन करना हो तो सेना उड़नयोग्यता और प्रमाणीकरण केंद्र (सेमिलैक), बेंगलूरु - 560 037 की पूर्व सहमित लेनी होगी। यह वर्ग अनुमोदन किसी अन्य अभिकरण को स्थानांतरित नहीं किया जा सकता है।]"

"[Prior concurrence of Centre for Military Airworthiness & Certification (CEMILAC), Bengaluru – 560 037, is to be obtained to adopt any changes in the SOP and in the declared performance indicated in the Type Record. The Type Approval is not at all transferable to any other agency]".

5. प्रारंभिक वर्ग अनुमोदन प्रमाणपत्र में अनुबद्ध अन्य सभी शर्तें वही रहेंगी और पूर्णतः लागू होंगी।

All other conditions stipulated in the initial type approval certificate remain unaltered, and fully applicable.

सं./No.: सेमिलैक/CEMILAC/5070/टी.ए/TA-1747/1R

दिनांक / Date: **७७** April 2018 फैक्स सं/Fax No.: 080–2523 0856

300 ker18 HR 386/18

पी जयपाल / P. JAYAPAL उत्कृष्ट वैज्ञानिक / Outstanding Scientist

मुख्य कार्यपालक (उड़नयोग्यता) Chief Executive (Airworthiness)