



F-07-08
F-07-11

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
MARATHAHALLI COLONY P.O.,
BENGALURU - 560 037.

**वर्ग अनुमोदन सं. 1206 का संशोधन सहित नवीकरण/
Amendment cum Renewal of Type Approval No. 1206
विषय/Sub: ब्रेक पैड – तीन टाइप्स/ Brake Pad – Three Types**

यह घोषित किया जाता है कि नियंत्रक विनिर्देश सं. एफ/पीएमएस/402-6/282/90, दिनांक 6 जुलाई 1990 के लिए मेसर्स हिंदुस्तान एरोनॉटिक्स लिमिटेड, फाउंड्री व फोर्ज प्रभाग, बेंगलूरु- 560 017 द्वारा विकसित तथा उत्पादित " ब्रेक पैड- तीन टाइप्स" पार्ट संख्याएं क्रमशः i) रोटर ब्रेक पैड- केटी192ए-070/एफबीपी 600-1 ii) स्टेटर ब्रेक पैड थिन केटी192ए-060/एफबीपी 600-2/1 iii) स्टेटर ब्रेक पैड थिक केटी192ए-060-1/एफबीपी 600-2/2 को संदर्भ सं. सेमिलैक/5070/टीए-1206, दिनांक 25 मई 2006, द्वारा वर्ग अनुमोदन सं. 1206 जारी किया गया था तदुपरांत संदर्भ सं. सेमिलैक/5070/टीए-1206/1आर, दिनांक 03 जनवरी 2011 द्वारा नवीकरण किया गया था जो कि जो कि 31 दिसंबर 2015 तक वैध था।

This is to state that the "Brake Pad – Three Types" bearing the Part Nos.: i) Rotor Brake Pad – KT192A-070/FBP 600 – 1 ii) Stator Brake Pad Thin KT192A-060/FBP 600-2/1 iii) Stator Brake Pad Thick KT192A-060-1/FBP 600-2/2" to Governing Specification No. F/PMS/402-6/282/90, Dated: 6th July 1990 Developed and Manufactured by M/s. Hindustan Aeronautics Limited, Foundry & Forge Division, Bengaluru – 560 017 was issued with Type Approval No. 1206 vide Ref. No. CEMILAC/5070/TA-1206, Dated: 25th May 2006 and was subsequently Renewed vide Ref. No. CEMILAC/5070/TA-1206/1R, Dated: 03rd January 2011 which was valid upto 31st December 2015.

उक्त वर्ग अनुमोदन सं. 1206, उसके परिशिष्ट ' ए ' एवं उसके नवीकरण में निम्नलिखित संशोधन लागू होगा /

The following Amendment is effected in the subject Type Approval No. 1206, its Appendix 'A' and its Renewal.

<i>For</i>	<i>Read as</i>
<i>In Sl. No.5:</i>	<i>In Sl. No.5:</i>
<i>Chemical Composition – Silicone: 1.6-2.3</i>	<i>Chemical Composition – Silicon: 1.6-2.3</i>

यह प्रमाणित किया जाता है कि इस वर्ग अनुमोदन का नवीकरण 01 फरवरी 2016 से संतोषजनक निष्पादन प्रतिपुष्टि के आधार पर किया जाता है तथा 31 दिसंबर 2020 तक वैध है बशर्ते इसे स्थगित, निरस्त या रद्द नहीं किया जाता। विक्रेता को इस वर्ग अनुमोदन की अवधि समाप्त होने के तीन महीने पहले ही अनुवर्ती नवीकरण के लिए निष्पादन फीडबैक, उत्पादित मात्रा, अगर कोई अस्वीकरण है तो उसे और उसके कारण को सम्मिलित करते हुए सभी संलग्न दस्तावेजों के साथ आर सी एम ए (एफ एंड एफ-एफ ओ एल), सेमिलैक, डी आर डी ओ, द्वारा एच ए एल (एफ एंड एफ) प्रभाग, बेंगलूरु – 560 017, अनुरोध करना होगा। वर्ग अनुमोदन पत्र में अनुबद्ध अन्य सभी शर्तें वही रहेंगी।

This is to Certify that this Type Approval is hereby renewed w.e.f 01st February 2016 based on the satisfactory performance feedback and is valid upto 31st December 2020 unless otherwise, suspended or cancelled or revoked. For subsequent renewal, the vendor shall request RCMA (F&F - FOL), CEMILAC, DRDO, C/o. HAL (F&F), Bengaluru - 560 017, Three (3) Months before the expiry of Type Approval, with all relevant documents including performance feedback, quantity produced & rejections, if any, and its cause. All other terms & conditions stipulated in the Type Approval Certificate remain unaltered.

सं./No. : सेमिलैक/CEMILAC/5070/टी.ए/TA-1206/2R/Amd-1
दिनांक/Date : 29 February 2016
फैक्स सं./Fax No: 080-25230856

29/02/16

P. Jayapal

पी जयपाल / P.JAYAPAL
मुख्य कार्यपालक(उडनयोग्यता)/
Chief Executive (Airworthiness)