



सेना उड़नयोग्यता और प्रमाणीकरण केंद्र
CENTRE FOR MILITARY AIRWORTHINESS & CERTIFICATION

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.: 1481 /Type Approval No.: 1481

नवीकरण/Renewal No.: 02 / संशोधन/Amendment No.: 03

विषय/Sub: ब्रेक कंट्रोल हाइड्रोलिक इंजन और इलेक्ट्रिकल मोनिटरिंग सिस्टम
(बीएचईईएम1506-ए), पार्ट सं. एन148960 /

Brake Control Hydraulic Engine and Electrical Monitoring System
(BHEEM1506-A), Part No.: N148960

यह घोषित किया जाता है कि मेसर्स हिंदुस्तान एरोनॉटिक्स लिमिटेड, एस एल आर डी सी, बालानगर, हैदराबाद- 500 042, द्वारा अभिकल्पित तथा विकसित एवं मेसर्स हिंदुस्तान एरोनॉटिक्स लिमिटेड, एवियोनिक्स प्रभाग, बालानगर, हैदराबाद- 500 042 उत्पादित " ब्रेक कंट्रोल हाइड्रोलिक इंजन और इलेक्ट्रिकल मोनिटरिंग सिस्टम (बीएचईईएम1506-ए)",पार्ट सं. एन148960 को निर्धारित एप्रूव्ड कम्पोनेंट बिल्ड स्टैंडर्ड (एसीबीएस) दस्तावेज संदर्भ सं.: एसीबीएस/1481/बीएचईईएम/एलसीए/01, दिनांक 26/09/2019 और आर सी एम ए (हैदराबाद) द्वारा अनुमोदित तकनीकी विनिर्देश संदर्भ सं.: एडीए/एलसीए/बीएचईईएम/001, इश्यू सं.: शून्य, दिनांक: 25/11/2005 और क्वालिफिकेशन टेस्ट आवश्यकताओं के अनुकूल वर्ग अनुमोदित/नवीकृत किया जाता है। इस वर्ग अनुमोदन का आधार और संगत उड़नयोग्यता अनुमोदन सूचना वर्ग अनुमोदन डेटा शीट के परिशिष्ट-ए/प्रारंभिक वर्ग अनुमोदन में विवरित किया गया है।

This is to state that "Brake Control Hydraulic Engine and Electrical Monitoring System (BHEEM1506-A)", bearing Part No. N148960, designed & developed M/s Hindustan Aeronautics Limited, SLRDC, Balanagar, Hyderabad - 500 042 and manufactured by M/s Hindustan Aeronautics Limited, Avionics Division, Balanagar, Hyderabad - 500 042, is hereby Type Approved/ Renewed as per Approved Component Build Standard (ACBS) defined vide document Ref. No.: ACBS/1481/BHEEM/LCA/01, dated 26/09/2019 and conforms to Technical Specification Ref. No.: ADA/LCA/BHEEM/001, Issue No.: Nil, dated: 25/11/2005 and Qualification Test Requirements approved by RCMA(HYD). The basis for this Type Approval and the relevant Airworthiness Approval information are described in the 'Type Approval Data Sheet' at Appendix A / Initial TA document.


यह अनुमोदन निबंधन और शर्तों के अधीन तथा पृष्ठ के दूसरी ओर उल्लेखित संशोधन सहित नवीकरण विवरणों के अनुसार जारी/नवीकृत किए गए दिनांक से (01/01/2020 से 31/12/2024 तक) पाँच(05) वर्ष के लिए वैध है।

This approval is valid for a period of five (05) years from the date of issue/ renewal (from 01/01/2020 to 31/12/2024) subject to terms, conditions and renewal cum amendment details mentioned overleaf.

सं. /No.: सेमिलैक /CEMILAC/5070/ए.टी/TA-1481

दिनांक / Date : 26 December 2019

फैक्स सं. / Fax No.: 080-2523 0856


ए. पी. वी. एस. प्रसाद /A.P.V.S. Prasad
उत्कृष्ट वैज्ञानिक/Outstanding Scientist
मुख्य कार्यपालक(उड़नयोग्यता) /
Chief Executive (Airworthiness)

Format as per: CEMILAC/TCS/5070, dated: 22nd March 2019