



**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.: 1654 / Type Approval No.: 1654

नवीकरण / Renewal No.: शून्य / NIL / संशोधन / Amendment No.: 02

विषय / Sub: ब्रेक कंट्रोल वाल्व (बीसीवी), पार्ट सं. 109500000 /
Brake Control Valve (BCV), Part No.: 109500000

यह घोषित किया जाता है कि मेसर्स हिंदुस्तान एरोनॉटिक्स लिमिटेड, एरोस्पेस सिस्टम्स एंड इन्फ्रिपमेंट रिसर्च एंड डिज़ाइन सेंटर (ए एस ई आर डी सी), लखनऊ - 226 016, द्वारा अभिकल्पित तथा विकसित और मेसर्स हिंदुस्तान एरोनॉटिक्स लिमिटेड, असेसरीज प्रभाग, लखनऊ - 226 016, द्वारा उत्पादित "ब्रेक कंट्रोल वाल्व (बीसीवी)", पार्ट सं. 109500000 को अनुमोदित कम्पोनेंट बिल्ड स्टैंडर्ड (एसीबीएस) दस्तावेज संदर्भ सं. 109500000, इश्यू. ई, दिनांक 30 मई 2013 और आर सी एम ए (लखनऊ) द्वारा निर्धारित तकनीकी विनिर्देश सं. 109500000-224, इश्यू ए, दिनांक 30 जुलाई 2002 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 टीए दस्तावेज में विवरित किया गया है।

This is to state that "Brake Control Valve (BCV)", bearing the Part Number: 109500000, designed and developed by M/s Hindustan Aeronautics Limited, Aerospace Systems & Equipment Research & Design Centre (ASERDC), Lucknow - 226 016 and manufactured by M/s Hindustan Aeronautics Limited, Accessories Division, Lucknow - 226 016 is hereby Type Approved / Amended as per the Approved Component Build Standard (ACBS) defined vide Ref. No.:109500000, Issue : 'E', dated: 30th May 2013, conforming to Technical Specification No.: 109500000-224, Issue : 'A' dated: 30th July 2002 and Qualification Test Requirements approved by RCMA (Lucknow). 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 विवरणों के अनुसार 31/01/2021 तक वैध है।

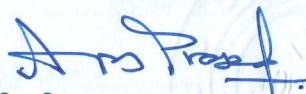
This approval is valid up to 31-01-2021 subject to terms, conditions and amendment details mentioned overleaf.

सं. /No.: सेमिलैक /CEMILAC/5070/ए.टी/TA-1654/Amd-02

दिनांक / Date: 27 September 2019

फैक्ससं. / Fax No.: 080-2523 0856

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


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