



भारत सरकार, रक्षा मंत्रालय/
GOVERNMENT OF INDIA
MINISTRY OF DEFENCE

रक्षा अनुसंधान तथा विकास संगठन

DEFENCE R&D ORGANISATION

सेना उड़नयोग्यता और प्रमाणीकरण केन्द्र
CENTRE FOR MILITARY AIRWORTHINESS & CERTIFICATION
मारतहल्ली कालोनी पोस्ट आफिस, बंगलोर
MARATHAHALLI COLONY P.O.
BANGALORE - 560 037

**वर्ग अनुमोदन सं.919 के लिए अनुशेष/
ADDENDUM TO Type Approval No.919**
मद/FOR ITEM: आटो ट्रान्सफार्मर टाइप टी.आर-371
Auto Transformer Type TR-371

यह प्रमाणित किया जाता है कि मेसर्स वी.बी.इलेक्ट्रानिक्स एण्ड कंट्रोल्ल्स, 1218 वेस्ट ऑफ चॉर्ड रोड II स्टेज, बंगलोर-560086 द्वारा अभिकल्पित, विकसित तथा उत्पादित आटो ट्रान्सफार्मर टाइप टीआर-371 को पत्र सं.सेमिलाक/एफ-162/5070/टी.ए-919/एफ-172 दिनांक 14 जुलाई 2001 द्वारा वर्ग अनुमोदन सं.919 जारी किया गया है।

This is to certify that the "Auto Transformer Type TR-371" designed, developed and manufactured by M/s V.B electronics and Controls, 1218 West of Chord Road II Stage, Bangalore 560086, has been issued with Type Approval No.919 vide letter No.CEMILAC/F-162/5070/TA-919/F-172 dated 14th July 2001.

कथित ट्रान्सफार्मर जो कि किरण एम.के I/1ए और एम.के.II वायुयान में काम आते हैं, पर आर.सी.एम.ए(वायुयान), बंगलोर के समन्वय से टेस्ट शेड्यूल सं.आर.सी.एम.ए(ए/सी)/एचएएल बीसी/456/1/पीसी-2 दिनांक 15.10.98 इश्यू 'निल' के अनुसार अतिरिक्त टाइप टेस्ट किए गए। यह परिशिष्ट 'बी' में संलग्न "अतिरिक्त टाइप रेकार्ड कम्प्लाइंस स्टेटमेंट" की अतिरिक्त परीक्षण संबंधी आवश्यकताओं को पूर्ण करता है।

Additional Type Tests have been carried out on the subject transformer as per test schedule No. RCMA (A/c)/HAL BC/456/1/PC-2 dated 15.10.98 Issue Nil, for use on Kiran Mk I/1A & Mk II aircraft in coordination with RCMA (Aircraft), Bangalore. It meets the requirements of additional tests, as detailed in the additional type record compliance statement enclosed at Appendix-'B'.

संतोषप्रद अतिरिक्त परीक्षण के आधार पर कथित वर्ग अनुमोदन सं.919 में निम्नलिखित अनुशेष लागू होगा ।

Based on the satisfactory additional tests, the following addendum is effected in the subject Type Approval No. 919 .

टी ए पत्र के पैरा-1, पंक्ति 5 और 6 में : “चेतक/चीताह हेलिकाप्टर” के बाद, “और किरण एमके-1/1 ए एण्ड एमके-2 वायुयान” जोड़िए ।

In Para-1, Line 5&6 of TA letter : After “Chetak/ Cheetah Helicopters”, Add “and Kiran Mk-I/ IA & Mk-II aircraft”.

टी ए पत्र के पैरा-1, पंक्ति 8 में : “आर.सी.एम.ए(हेलिकाप्टर्स)” के बाद “ और आर.सी.एम.ए(वायुयान)” जोड़िए ।

In Para-1, Line 8 of TA letter : After “RCMA(Helicopters)”, Add “and RCMA(Aircraft)”

टी ए पत्र के पैरा-4, पंक्ति 3 में : “आर.सी.एम.ए(हेलिकाप्टर्स)” के बाद “ और आर.सी.एम.ए(वायुयान)” जोड़िए ।

In Para-4, Line 3 of TA letter : After “RCMA(Helicopters)”, Add “and RCMA(Aircraft)”

संलग्नक/End : परिशिष्ट 'बी' /Appendix 'B'

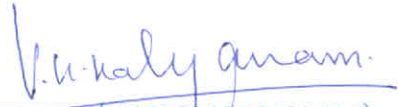
सं/No. : सेमिलाक/CEMILAC/5070 /1. ए/TA- 919/Addm-1

दिनांक/Date : ४ - 3 - 2002

फेक्स सं/Fax No: 080-5230856

(वी.के.कल्याणम/ V.K.KALYANAM)

स्थानापन्न मुख्य कार्यपालक(उड़नयोग्यता)/
Offg. Chief Executive(Airworthiness)


07/03/02