



**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
मारतहल्ली कालोनी पोस्ट, बेंगलूरु - 560 037
MARATHAHALLI COLONY P.O, BENGALURU -560 037

वर्ग अनुमोदन सं.: 1856 / Type Approval No.: 1856

नवीकरण सं./Renewal No.: 01 / संशोधन सं./Amendment No.: 01

**विषय/Sub: मेन एण्ड नोज़ व्हील इन्नर ट्यूब (साइज 355 x 150), पार्ट सं.: एआरएल-एम-105
Main and Nose Wheel Inner Tube (Size 355 x 150), Part No.: ARL-M-105**

यह प्रमाणित किया जाता है की हैलनेट से बनाया गया मेसर्स अगरवाल रबड़ लिमिटेड, प्लॉट सं. सी 8 से 11, इंडस्ट्रियल इस्टेट, पटनचेरु, मेदक-जिला, हैदराबाद - 502 320, द्वारा अभिकल्पित, विकसित तथा उत्पादित "मेन एण्ड नोज़ व्हील इन्नर ट्यूब (साइज 355 x150)" पार्ट सं. एआरएल-एम-105 को निर्धारित अप्रूव्ड कम्पोनेंट बिल्ड स्टैंडर्ड (ए सी बी एस) दस्तावेज़ संदर्भ सं. एआर एल/सीटीके/105/एसीबीएस/19, दिनांक: 30 जून 2019 के अनुसार और आर सी एम ए (हेलिकॉप्टर्स) द्वारा अनुमोदित तकनीकी विनिर्देश सं.: एआरएल/चेतक हेलिकॉप्टर्स/ट्यूब्स/18-07-2011, दिनांक 18 जुलाई 2011 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 दस्तावेज में विवरित किया गया है।

This is to state that "Main and Nose Wheel Inner Tube (Size 355 x 150)", bearing Part No.: ARL-M-105, made out of HALNAT-02 (TA No. 1649) designed, developed and manufactured by M/s Agarwal Rubber Limited, Plot Nos. C-8 to 11, Industrial Estate, Patancheru, Medak - Dist, Hyderabad-502 320, is hereby Type Approved / Renewed as per the Approved Component Build Standard (ACBS) vide document No. ARL/CTK/105/ACBS/19, dated 30 June 2019 and conforms to Technical Specification No. ARL/CHETAK HELICOPTERS/TUBES/18-07-2011, dated 18th July 2011 and Qualification Test Requirements approved by RCMA (Helicopters). 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 documents.

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 वर्ष के लिए वैध है।

This approval is valid for a period of five 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-1856
दिनांक / Date : 30 December 2019
फैक्स सं. / Fax No.: 080-2523 0856

(ए.आर. रघुनाथ / A.R Raghunath)
वैज्ञानिक 'जी' / Scientist 'G'
स्थानामन् मुख् कार्यपालक(उड़नयोग्यता)/
Offg. Chief Executive (Airworthiness)