



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./Type Approval No.1056

मद/For Item : पीवी-1 के 3 तरह के रबड़ सीलिंग रिंग्स [पार्ट सं. i) 2267ए-517-2,
ii) 2267ए-318-2 और iii) 2267ए-317-2]/
**Rubber Sealing Rings 3 Types of PV-1 [Pt No. i) 2267A-517-2, ii) 2267A-318-2
& (iii) 2267A-317-2]**

यह प्रमाणित किया जाता है कि पीवी-1 फ्लोरोकार्बन बेस रबड़ कम्पाउंड (व.अ.सं.840) से विकसित तथा मेसर्स पॉलिमर एंटरप्राइजेस, ई-41, एम.आई.डी.सी सतपुर, नासिक-422 007 द्वारा उत्पादित "3 तरह के रबड़ सीलिंग रिंग्स [पार्ट सं. i) 2267ए-517-2, ii) 2267ए-318-2 और iii) 2267ए-317-2] मरम्मत के समय आरडी33 इंजन के केएसए-2 गेयर बाक्स में उपयोग के लिए, उत्पादन करने के लिए अनुमोदित किया जाता है। इसे आर.सी.एम.ए(कोरापुट), सूनाबेदा के समन्वय से नियंत्रक विनिर्देश/टेस्ट शेड्यूल सं.टीएस/516-2002 दिनांक 3-5-2002 के अनुसार परीक्षित किया गया है। यह परिशिष्ट 'ए' में संलग्न "वर्गरिकार्ड कम्प्लायन्स स्टेटमेन्ट" में विवरित विवरण/परीक्षण संबंधी आवश्यकताओं को पूर्ण करता है।

This is to certify that the "Rubber Sealing Rings 3 Types, [Pt No. i) 2267A-517-2, ii) 2267A-318-2, iii) 2267A-317-2" developed from PV-1 Fluorocarbon Base Rubber Compound (TA No.840) and manufactured by M/s Polymer Enterprises, E-41, MIDC, Satpur Nashik-422 007, is hereby approved for production for use in KSA-2 gear box of RD-33 engines during overhaul. It has been tested to test schedule No. TS/516-2002 Dated 3-5-2002, in co-ordination with RCMA(Koraput), Sunabeda-763002. It has met the requirements of specification/tests, as detailed in the type record compliance statement enclosed at Appendix-'A'.

Plag
A, B
& C

2. ऊपरलिखित वर्ग अनुमोदन संख्या को सभी संगत आरेखन, संविदा तथा रिलीज़ नोट्स में प्रतिबिंबित किया जाना चाहिये ।

The Type Approval number quoted above must be reflected in all relevant drawings, contracts & release notes.

3. यह वर्ग अनुमोदन, थोक उत्पादन के लिए डी.जी.ए.क्यू.ए, रक्षा मंत्रालय, भारत सरकार द्वारा गुणवत्ता नियंत्रण पक्ष की निकासी पर आधारित है ।

This approval is contingent upon the quality control aspects of bulk production being cleared by DGAQA, Ministry of Defence, Govt. of India.

4. यह वर्ग अनुमोदन 31दिसम्बर 2008 तक वैध है और इसके बाद में इसका नवीकरण करवाना होगा । विक्रेता को इस वर्ग अनुमोदन की अवधि समाप्त होने के तीन महीने पहले ही अनुवर्ती नवीकरण के लिए आर.सी.एम.ए(कोरापुट) से अनुरोध करना होगा ।

This Type Approval is valid upto 31st Dec 2008 and will have to be renewed subsequently. The vendor shall request RCMA(Koraput) for subsequent renewal, three months before the expiry of Type Approval.

5. अगर इस अनुमोदन को किसी अन्य अभिकरण में स्थानांतरण करना हो या संलग्न टाइप रेकार्ड में कोई परिवर्तन करना हो तो सेना उडनयोग्यता और प्रमाणीकरण केन्द्र (सेमिलाक), बेंगलोर की पूर्व सहमति लेनी होगी ।

Prior agreement of Centre for Military Airworthiness & Certification (CEMILAC), Bangalore, will have to be obtained if this approval is to be transferred to any other agency or if changes within the Type Record enclosed are effected.

संलग्न/Encl : परिशिष्ट 'ए' /Appendix 'A'

सं/No. : सेमिलाक/CEMILAC/5070/ टी.ए/TA- 1056 (कंचन बिस्वास/KANCHAN BISWAS)

दिनांक/Date : 15 Aug 2004 स्थानापन्न मुख्य कार्यपालक(उडनयोग्यता)/
फेक्स सं/Fax No: 080-5230856 Offg Chief Executive (Airworthiness)

15/8/04