



F-07-07

सेना उड़नयोग्यता और प्रमाणीकरण केंद्र
CENTRE FOR MILITARY AIRWORTHINESS & CERTIFICATION

IS/ISO: 9001:2008

रक्षा अनुसंधान तथा विकास संगठन
DEFENCE R&D ORGANISATION

भारत सरकार, रक्षा मंत्रालय
GOVERNMENT OF INDIA
MINISTRY OF DEFENCE
मारत्तहल्ली कालोनी पोस्ट, बैंगलूरु - 560 037
MARATHAHALLI COLONY P.O
BENGALURU - 560 037

वर्ग अनुमोदन सं.: 1952 / Type Approval No.: 1952

मद/ FOR ITEM: फोर क्लायल स्पीड सेंसर, पार्ट सं. पीओएल 110-128-000-011/

Four Coil Speed Sensor, Part No.: POL 110-128-000-011

यह प्रमाणित किया जाता है कि मेसर्स पॉलिनेक्स, 7-सी, दोड्डानकुंदी इंडस्ट्रियल एरिया, बैंगलूरु- 560 048 द्वारा अभिकल्पित, विकसित तथा उत्पादित, " फोर क्लायल स्पीड सेंसर ", पार्ट सं. पीओएल 110-128-000-011, को आरेखन सं.: पीओएल 110-128-000-011, रिविज्न.: 'ए' दिनांक: 26 फरवरी 2016 के अनुसार एड्वांस्ड लाइट हेलिकॉप्टर (ए एल एच) में उपयोग हेतु अनुमोदित किया जाता है। यह आर सी एम ए (हेलिकॉप्टर) की रूपरेखाओं से क्लालिफिकेशन टेस्ट शेड्यूल दस्तावेज सं.: एएलएच-आईएनडी-166, इश्यू. '1' रिविज्न.: 'ए' , दिनांक 05 जनवरी 2013, के अनुसार परीक्षित किया गया है। यह परिशिष्ट 'ए' में संलग्न वर्ग रिकार्ड कम्प्लायन्स स्टेटमेंटमें विवरित आवश्यकताओं को पूर्ण कर चुका है।

This is to certify that 'Four Coil Speed Sensor, bearing Part No.: POL 110-128-000-011 designed & developed and manufactured by M/s Polynex, 7-C, Doddanakundi Industrial area Bengaluru - 560 048 is approved as per Drawing No.: POL 110-128-000-011, Rev: 'A' dated: 26th February 2016, for use in Advanced Light Helicopter (ALH). It has been tested as per Qualification Test Schedule Document No.: ALH-IND-166, Issue: '1', Rev: 'A', dated: 05th January 2013 as outlined by RCMA (Helicopter). It has met the requirements as detailed in type record compliance statement enclosed at Appendix 'A'.

2. इस वर्ग अनुमोदन को जारी करने के फलस्वरूप उत्पाद को प्रदत्त अंतरिम निकासी सूपरसीड होती है। इसके उत्पादन के लिए अपनाई विधि को अब से सील कर दिया जाता है। उपरोक्त वर्ग अनुमोदन संख्या को सभी संलग्न आरेखन, संविदा तथा रिलीज़ नोट्स में उल्लेखित किया जाना चाहिए।

The Provisional Clearances accorded for this product are hereby superseded consequent to issuance of this Type Approval. The process adopted to manufacture this product is sealed henceforth. The Type Approval number quoted above must be reflected in all relevant drawings, contracts & release notes.

3. यह वर्ग अनुमोदन 30 अप्रैल 2023 तक वैध है बशर्ते इसे स्थगित, निरस्थ या रद्द नहीं किया जाता, इसके बाद इस वर्ग अनुमोदन का नवीकरण करवाना होगा। विक्रेता को इस वर्ग अनुमोदन की अवधि समाप्त होने के तीन महीने पहले ही अनुवर्ती नवीकरण के लिए निष्पादन फीडबैक को सम्मिलित करते हुए सभी संलग्न दस्वार्जें के साथ आर सी एम ए (हेलिकॉप्टर), से अनुरोध करना होगा।

This Type Approval is valid up to 30th April 2023 unless otherwise cancelled or suspended or revoked and will have to be renewed subsequently. The vendor shall request RCMA (Helicopter), for subsequent renewal, three (03) months before the expiry of Type Approval, with all relevant documents including performance feedback.

4. अगर इस संलग्न टाइप रिकोर्ड के वर्ग अनुमोदन, एसओपी और घोषित निष्पादन में कोई परिवर्तन करना हो तो सेना उड़नयोग्यता और प्रमाणीकरण केंद्र (सेमिलैक), बेंगलुरु की पूर्व सहमति लेनी होगी। यह वर्ग अनुमोदन किसी अन्य अभिकरण को स्थानांतरित नहीं किया जा सकता है।

Prior concurrence of Centre for Military Airworthiness & Certification (CEMILAC), Bengaluru-560 037, will have to be obtained to adopt any changes in the SOP and in the declared performance indicated in the Type Record. The Type Approval is not at all transferable to any other agency.

5. यह वर्ग अनुमोदन, थोक उत्पादन के लिए डी.जी.क्यू.ए, रक्षा मंत्रालय, भारत सरकार द्वारा गुणवत्ता नियंत्रण पक्ष की निकासी एवं स्पष्ट रूप से दर्शाएँ गए प्रोसेस के कड़े अनुपालन पर आधारित है।

This approval is contingent upon strict adherence to the process demonstrated and the quality control aspects of bulk production being cleared by DGAQA, Ministry of Defence, Government of India.

संलग्न/ Encl :परिशिष्ट ए/ Appendix 'A'

सं./ No.:सेमिलैक/ CEMILAC/5070/टी.ए/TA - 1952

दिनांक/ Date : 20 April 2018

फैक्स सं./ Fax No: 080-2523 0856

18/04/18

19/04/18

P. Jayapal

पी. जयपाल/ P. JAYAPAL
उत्कृष्ट वैज्ञानिक/Outstanding Scientist

मुख्यकार्यपालक (उड़नयोग्यता)/
Chief Executive (Airworthiness)