

**Bureau of Indian Standards**  
**(Hubli Branch Office)**

Our Ref : HUBO/CM-A - 68000822

24 May 2024

Subject : All India First Application as per IS 18573:2024 (*Cold formed welded carbon steel square and rectangular hollow sections for mechanical, general engineering and decorative purposes -Specification*)

HUBO has received an application for the grant of license to use BIS standard mark on the product *Cold formed welded carbon steel square and rectangular hollow sections for mechanical, general engineering and decorative purposes - Specification* as per IS 18573:2024.

As per the information available from BIS website, circulars and manakonline:

- a. As of date, no BIS license exists for the said product.
- b. Minimum marking fee & Product manual are not available for the product.
- c. No lab is recognized by BIS for the product.

Therefore, this application may be treated as All India First Application for the said product.

**CMD II, ROs & BOs** may be requested to provide any information with respect to the above Indian Standard or any other relevant information which may be helpful in processing the application.

**LPPD/LRMD** may be requested to provide the details of laboratories having the complete testing facility for formulation of marking fee, as well as testing the product samples. If no lab has complete testing facilities may also be informed.

Submitted for kind consideration.



M Pradeep Kumar  
(Scientist C)

**Scientist E & Head (HUBO)**

**DDGS**

**Head (CMD II)**

**Head (LPPD)**

**Head (LRMD)**

**All ROs and BOS/Labs**

**ITSD - For hosting on intranet**

*Reminded  
24/5/24*

भारतीय मानक ब्यूरो  
(हबली शाखा कार्यालय)

हमारा संदर्भ : एचयुबीओ/आई एस 18573:2024

दिनांक : 24/05/2024

विषय : भा.मा आई एस 18573:2024 अंतर्गत अखिल भारतीय स्तर पर प्रथम आवेदन ।

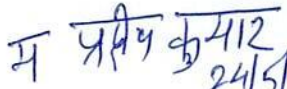
यह सूचित किया जाता है कि भारतीय मानक के जयपुर शाखा कार्यालय-II में भा.मा आई एस 18573 : 2024 के 'मैकेनिकल, सामान्य इंजीनियरिंग और सजावटी उद्देश्यों के लिए शीत निर्मित वेल्डेड कार्बन स्टील वर्ग और आयताकार खोखले खंड - विशिष्टता' के लिए बी आई एस प्रमाणन मावर्स लाइसेंस के अनुसार लाइसेंस की स्वीकृति प्रदान करने हेतु एक आवेदन (A-68000822) प्राप्त हुआ है। भारतीय मानक के इंटरनेट/ बी आई एस वेबसाइट पर उपलब्ध आकड़ों से यह प्रतीत होता है कि यह उपरोक्त वर्णित उत्पाद के लिए अखिल भारत स्तर पर कोई भी चालू लाइसेंस नहीं है, हालांकि जेपीबीओ-II ने उपरोक्त के लिए आवेदन प्राप्त किया है।

केंद्रीय मुहर विभाग-II से यह निवेदन है कि कृपया इस उत्पाद से सम्बंधित संगत सामूहिक मार्गदर्शिका, एस टी आई, मुहरांकन शुल्क आदि कोई हो तो जानकारी प्रदान करे।

सभी क्षेत्रीय/शाखा कार्यालयों से अनुरोध है कि इस विशेष उत्पाद के लिए जानकारी उपलब्ध है तो प्रदान करने का कष्ट करें।

बी आई एस वेबसाइट के अनुसार आई एस 18573:2024 के अनुसार उत्पाद का परिक्षण करने के लिए कोई बी आई एस/बाहरी प्रयोगशालाएं नहीं हैं। प्रयोगशालाओं से अनुरोध है कि वे संभावित बी आई एस स्वीकृत प्रयोगशालाओं या अन्य प्रयोगशालाओं के बारे में कोई विवरण प्रदान करें जो इस उत्पाद का परिक्षण कर सकते हैं।

एलपीपीडी से भी इस सन्दर्भ में अनुरोध है कि इस उत्पाद के सम्बन्ध में कोई दिशा निर्देश प्रदान करे।

  
(एम प्रदीप कुमार)  
वैज्ञानिक -सी

वैज्ञानिक-ई एवं प्रमुख, एचयुबीओ

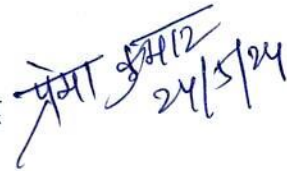
उपमहानिदेशक(केंद्र)

प्रमुख(सीएमडी-II)

प्रमुख (सभी क्षेत्रीय व शाखा कार्यालयों, प्रयोगशालाओं)

प्रमुख(एलपीपीडी)

आईटीएसडी- भा मा इंटरनेट पर प्रदर्शित करने हेतु।

  
24/5/24