

## केंद्रीय मुहारंकन विभाग -III

हमारा संदर्भ: सी एम डी -III /16:14612

25 04 2019

**विषय:** 'IS 14612 : 1999 - 147.1 kN/m<sup>2</sup> (1500 gf/cm<sup>2</sup>) तक के इनलेट दाब पर एलपीजी का उपयोग करने वाले वाणिज्यिक बर्नर' के अनुसार अखिल भारतीय स्तर पर प्रथम लाइसेंस

राजकोट शाखा कार्यालय द्वारा प्रमाणीकरण निशान लाइसेंस संख्या : सीएम/ एल 7600110606, मैसर्स ज्योति इंजीनियरिंग मकैनिकल प्राइवेट लिमिटेड, राजकोट, को IS 14612 : 1999 के अनुसार उत्पाद '147.1 kN/m<sup>2</sup> (1500 gf/cm<sup>2</sup>) तक के इनलेट दाब पर एलपीजी का उपयोग करने वाले वाणिज्यिक बर्नर' हेतु प्रमाणीकरण लाइसेंस दिया गया है।

लाइसेंस की जानकारी नीचे वर्णित हैं:

1. लाइसेंसधारी का नाम : मैसर्स ज्योति इंजीनियरिंग मकैनिकल प्राइवेट लिमिटेड,
2. पता : प्लॉट नं के-1/3, अजी जीआईडीसी,  
रोड एच, जिला: राजकोट,  
गुजरात 360003
3. लाइसेंस का स्कोप : 147.1 kN/m<sup>2</sup> (1500 gf/cm<sup>2</sup>) तक के अंतर्गम दाब पर एल पी जी का प्रयोग करने वाले व्यवसायिक बर्नर, टाइप टी - 35 एवं व्ही- टाइप, (वी टाइप बर्नर की लम्बाई-300 mm/ 600 mm/ 900 mm/1200 mm)
4. लाइसेंस की वैधता : 04 04 2020

सभी को सूचनार्थ प्रेषित

(अमित कुमार)

वैज्ञानिक सी (सी एम डी- III)

प्रमुख (सी एम डी-III)

सभी क्षेत्रिय/ शाखा कार्यालयों को सूचनार्थ परिचालित

प्रतिलिपि: आई टी एस डी - इंटरनेट पर अपलोड करने के लिए।

**CENTRAL MARKS DEPARTMENT – III**

**Ref: CMD-III/16: IS 14612**

**25 04 2019**

**Sub: Grant of All India First Licence for Commercial Burners using LPG at Intel Pressure up to 147.1 kN/m<sup>2</sup> (1500 gf/cm<sup>2</sup>) as per IS 14612: 1999**

Rajkot Branch Office has granted All India First Licence with BIS Certification Marks Licence No CM/L-7600110606 to M/s Jyoti Engineering Mechanical Pvt. Ltd, Rajkot, for the product ‘**Commercial Burners using LPG at Inlet Pressure up to 147.1 kN/m<sup>2</sup> (1500 gf/cm<sup>2</sup>)**’ as per IS 14612: 1999.

Details of the licence are as follows:

1. Name of Licensee: : M/s Jyoti Engineering Mechanical Pvt.Ltd.
2. Address: : Plot No. K-1/3, AJI GIDC Road H.  
Distt : Rajkot, Gujarat – 360003
3. Scope of the Licence: : Commercial Burners using LPG at Intel Pressure up to 147.1 kN/m<sup>2</sup> (1500 gf/cm<sup>2</sup>) Types – T35 & V, (for V type burners, length- 300 mm/ 600 mm / 900 mm/ 1200 mm)
4. Valid upto : 04 04 2020

This is for information please.

(Amit Kumar)  
Scientist C (CMD-III)

**Head CMD-III**

**All ROs/BOs - For information please**

**ITSD – with a request for hosting on BIS website under “What’s New” and on BIS intranet for the information of all ROs and BOs**