

केंद्रीय मुहर विभाग-2

संदर्भ: कें.मु.वि-2/जी-73/16: 5797

दिनांक 02/02/2023

विषय: आई एस 5797:2022/ आईएसओ 1825: 2017 वायुयानों में ग्राउंड ईंधन भरने तथा ईंधन निकालने वाले रबड़ होज तथा होज समुच्चय - विशिष्टि का प्रॉडक्ट मानुयल।

1) यह उपरोक्त के संदर्भ मे है।

2) आई एस 5797:2022/ आईएसओ 1825: 2017 का अनुमोदित प्रॉडक्ट मानुयल BIS वैबसाइट पर: "Conformity Assessment → Product Certification →Product Specific Information→ Product Manual"के अंदर होस्ट कर दिया गया है

3) सभी शाखा कार्यालयों से अनुरोध है की यह प्रॉडक्ट मानुयल जिसमे SIT भी संयुक्त है, को आवेदकों को 7 दिन के भीतर भेजें।

(शौविक चंदा)
वैज्ञानिक-डी

प्रमुख, (कें.मु.वि.-2)

उपमहानिदेशक(प्रमाणन)

क्षेत्रीय/शाखा कार्यालयों को intranet माध्यम से परिचालित

CENTRAL MARKS DEPARTMENT-2

Our Ref: CMD-2/G-73/16: 5797

Dated: 02/02/2023

Subject: Product Manual for Rubber Hoses and Hose Assemblies for Aircraft Ground Fuelling and Defuelling — Specification According to IS 5797: 2022/ ISO 1825: 2017

1. This has reference to the subject mentioned above.
2. The approved Product Manual for IS 5797:2022/ISO 1825: 2017 has been hosted on the BIS website under "Conformity Assessment → Product Certification →Product Specific Information→ Product Manual".
3. BOs are advised to send this Product Manual which incorporates SIT to all applicants within 7 days.

(Shouvik Chanda)
Scientist-D

Head (CMD 2)

DDG (Certification)

Circulated to: All ROs/BOs through BIS intranet