

INTERNATIONAL STANDARD

ISO
3225

Second edition
1998-11-15

**Aerospace — Nuts, anchor, self-locking,
fixed, two lug, reduced series, with
counterbore, with MJ threads,
classifications: 1 100 MPa (at ambient
temperature)/235 °C, 1 100 MPa (at ambient
temperature)/315 °C and 1 100 MPa (at
ambient temperature)/425 °C — Dimensions**

*Aéronautique et espace — Écrous à river, à freinage interne, fixes,
double patte, série réduite, avec chambrage, à filetage MJ, classifications:
1 100 MPa (à température ambiante)/235 °C, 1 100 MPa (à température
ambiante)/315 °C et 1 100 MPa (à température ambiante)/425 °C —
Dimensions*



Reference number
ISO 3225:1998(E)

Pour plus d'infos, merci de nous contacter.

Association Sénégalaise de Normalisation

4 Avenue Jean Jaurès, Immeuble El Hadj Omar DIA, 6 ème Etage
Dakar - SENEGAL

Tel: +221 33 829 58 25

Email: asn@asn.sn