
**Aéronautique et espace — Écrous à portée
cylindrique, à freinage interne, flottants,
orientables, à filetage MJ, classifications:
900 MPa (à température ambiante)/235 °C,
1 100 MPa (à température ambiante)/235 °C,
1 250 MPa (à température ambiante)/235 °C
et 1 550 MPa (à température
ambiante)/235 °C — Dimensions**

*Aerospace — Nuts, barrel, self-locking, floating, self-aligning, with MJ
threads, classifications: 900 MPa (at ambient temperature)/235 °C,
1 100 MPa (at ambient temperature)/235 °C, 1 250 MPa (at ambient
temperature)/235 °C and 1 550 MPa (at ambient temperature)/235 °C —
Dimensions*



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