
**Aéronautique et espace — Vis à tête
cylindrique, à empreinte cruciforme
déportée, avec ou sans saillies
antidérapantes, filetées jusqu'à proximité
de la tête, à filetage MJ, en matériau
métallique, revêtues ou non revêtues, des
classes de résistance inférieures ou égales
à 1 100 MPa — Dimensions**

*Aerospace — Screws, pan head, internal offset cruciform ribbed
or unribbed drive, threaded to head, MJ threads, metallic material, coated
or uncoated, strength classes less than or equal to 1 100 MPa —
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