

NORME
INTERNATIONALE

ISO
10293

Première édition
1997-02-15

**Verre dans la construction —
Détermination du coefficient de
transmission thermique, U , en régime
stationnaire des vitrages multiples —
Méthode du fluxmètre**

Glass in building — Determination of steady-state U values (thermal transmittance) of multiple glazing — Heat flow meter method



Numéro de référence
ISO 10293:1997(F)

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