



National Fenestration Rating Council®

CERTIFIED

**VELUX®**

**VEL-N-18-00030-00001**

**Skylight Model FS (9994)  
Tempered over Laminated Heat-Strengthened (i89)  
0.02 LoE3, Argon-filled IGU**

**Puits de lumière modèle FS (9994),  
Trempe sur blanc laminé renforcit à la chaleur  
0.02 LoE3, unité d'isolation de verre rempli d'argon**

**ENERGY PERFORMANCE RATINGS  
ÉVALUATION DU RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE**

U-Factor  
Valeur-U

**0.38**

(U.S./I-P)

**2.16**

(Metric/SI)

Solar Heat Gain Coefficient  
Coefficient de gain chaleur solaire

**0.25**

**ADDITIONAL PERFORMANCE RATINGS  
ÉVALUATION SUPPLÉMENTAIRE DU RENDEMENT**

Visible Transmittance  
Transmission Visible

**0.59**

Air Leakage  
Infiltration d' Air

-

(U.S./I-P)

(Metric/SI)

Manufacturer stipulates that these ratings conform to applicable NFRC procedures for determining whole product performance. NFRC ratings are determined for a fixed set of environmental conditions and a specific product size. NFRC does not recommend any product and does not warrant the suitability of any product for any specific use. Consult manufacturer's literature for product performance information.

[www.nfrc.org](http://www.nfrc.org)

Selon le fabricant, ces cotes sont conformes aux procédures applicables du NFRC servant à établir le rendement global du produit. Les cotes NFRC sont établies selon les conditions environnementales et des dimensions de produit spécifiques. NFRC ne recommande aucun produits et ne garantie aucun produits dans leurs applications et recommandations d'installations. Consultez la littérature du manufacturier pour de l'information sur le rendement de tout autre produit.

[www.nfrc.org](http://www.nfrc.org)

**ENERGY STAR® Certified in Highlighted Regions  
Certifié ENERGY STAR dans les régions en surbrillance**

**Canada**  
[energystar.gc.ca](http://energystar.gc.ca)

**U.S. / É.U.**  
[energystar.gov](http://energystar.gov)

DO NOT REMOVE UNTIL FINAL INSPECTION. NE PAS RETIRER AVANT L'INSPECTION FINALE

Meets or Exceeds C.E.C. Air Infiltration Requirements

WINDOW & DOOR MANUFACTURERS ASSOCIATION

**WDMA**  
Hallmark Certified

[www.wdma.com](http://www.wdma.com)

**VELUX Model  
FS S06 2004  
Licensee: 426-H-672**

Ratings for above size and smaller  
Manufacturer Stipulates Conformance as indicated below

STANDARD	RATING
AAMA/WDMA/CSA 101/I.S.2/A440-11	SKG-PG70 Size Tested: 1137 x 1175 mm (45 x 46 in) DP = 7670 Pa (160psf)
AAMA/WDMA/CSA 101/I.S.2/A440-08	Class CW-PG55 Size Tested: 1137 x 1175 mm (45 x 46 in) DP = 6230 Pa (130 psf)
CSA A440S1-09	DP: +6224/-2633 Pa (+130/-55 psf) Water Test Pressure = 720 Pa (15 psf) Canadian Air Infiltration/Exfiltration = Fixed Level

IAPMO  
ES  
IAPMO ER  
#199

TDI Product Evaluation  
SK-03  
Florida Prod. Approval  
13308

17.6 mm Pane

LA Research Report  
25885

**KEEP LABEL FOR  
CODE INSPECTION  
AND HOME RECORDS**

[www.veluxusa.com](http://www.veluxusa.com)  
[www.velux.ca](http://www.velux.ca)  
**1-800-88-VELUX**

VELUX America Inc.  
PO Box 5001  
Greenwood, SC 29648

**VELUX®**