



National Fenestration Rating Council®

CERTIFIED

VELUX®

VEL-N-17-00036-00001

Skylight Model VS/VSE/VSS (88)
Tempered over Tempered (i89)
0.02 LoE3, Argon-filled IGU

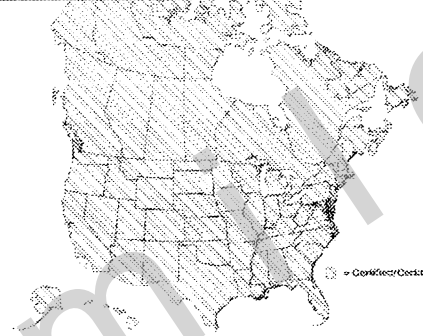
Puits de lumière modèle VS/VSE/VSS (88),
Trempe sur blanc laminé renforcit à la chaleur
0.02 LoE3, unité d'isolation de verre rempli d'argon

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

Canada
energystar.gc.ca



U.S. / É.U.
energystar.gov



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

Florida Prod. Approval
13309

ENERGY PERFORMANCE RATINGS
ÉVALUATION DU RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE

U-Factor
Valeur-U

0.39
2.20

(U.S./I-P)
(Metric/SI)

Solar Heat Gain Coefficient
Coefficient de gain chaleur solaire

0.23

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

17.2 mm Pane

ADDITIONAL PERFORMANCE RATINGS
ÉVALUATION SUPPLÉMENTAIRE DU RENDEMENT

Visible Transmittance
Transmission Visible

0.52

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

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



Hallmark Certified

www.wdma.com

VELUX Model
VS M08 2005

Licensee: 426-H-670

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

STANDARD

AAMA/WDMA/CSA
101/I.S.2/A440-11

AAMA/WDMA/CSA
101/I.S.2/A440-08

CSA A440S1-09

RATING

SKG-PG90
Size Tested: 778 x 1391 mm (31 x 55 in)
DP = 19152 Pa (400 psf)

Class CW-PG70
Size Tested: 778 x 1391 mm (31 x 55 in)
DP = 11990 Pa (250 psf)

DP: +11990/-3351 Pa (+250/-70 psf)
Water Test Pressure = 720 Pa (15 psf)
Canadian Air Infiltration/Exfiltration = A3 Level

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

www.veluxusa.com
www.velux.ca
1-800-88-VELUX

VELUX America Inc.
PO Box 5001
Greenwood, SC 29648

VELUX®