

100% PRO RÉSERVÉ EXCLUSIVEMENT AUX PROFESSIONNELS DU BÂTIMENT

Le 02/08/25 à 14:42

FENETRE PVC 2 VTX H.105 X L.80

Ref: 52654



Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	 Vantail principal à droite. Fournie avec pièce d'appui, pattes de scellement et poignée. Sens en tirant vers l'intérieur. Uw,1,4 W/(m².K), Sw 0.47. Pose en applique.
MATIÈRE URL FDES OU PEP	PVC https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=31656
DESCRIPTIF UNITÉ	 Assurer la fonction de 1 m² de surface d'ouvertures d'un bâtiment, fermée par une fenêtre-type ou une porte fenêtre-type, en PVC et à
DURÉE VIE DE RÉF ACV	 double vitrage, pendant une durée de vie de référence de 30 ans 30
(ANNEE) INDICATEUR CARBONE	 127.94 Kg CO2 éq./Mètre carré sur 30 ans
RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR UF	127.94
TYPE DE FDES OU PEP	 Défaut
UNITÉ DE L'UNITÉ	 Mètre carré
FONCTIONNELLE	1075 000
DIMENSIONS HORS TOUT EN	1075 x 860

DIMENSION TABLEAU

RÉF. FABRICANT MARQUE

MM

1050 x 800 MM

61053
NEOBAIE