

**VELUX® RACCORD REMPLACEMENT TUILE
STANDARD EW CK01 0000**

Ref : 64552



Caractéristiques techniques

| | | |
|--------------------------------|---|---|
| DESCRIPTION | — | Le raccord d'étanchéité VELUX est utilisé lors du remplacement d'une fenêtre de toit VES/VKI par une fenêtre de toit V22 tout en conservant le niveau d'installation d'origine de la fenêtre. |
| MATIÈRE | — | Aluminium |
| TEINTE | — | Gris anthracite |
| COULEUR | — | Gris - Argent |
| DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE) | — | 30 |
| TYPE DE FDES OU PEP | — | Estimée |
| UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE | — | Mètre |
| GAMME | — | Raccord |
| HAUTEUR (MM) | — | 700 MM |
| LARGEUR (MM) | — | 550 MM |
| POIDS (KG) | — | 5.79 KG |
| GARANTIE | — | 10 ans |
| INDICATEUR CARBONE | — | 22.74 Kg CO2 éq./Mètre sur 30 ans |
| RÉCH CLIM KG | — | 22.74 |

EQUIV CO2 PAR
UF

RÉF. FABRICANT
MARQUE

—
—

EW CK01 0000
VELUX