

## 100% PRO RÉSERVÉ EXCLUSIVEMENT AUX PROFESSIONNELS DU BÂTIMENT

Le 07/07/25 à 13:32

## SABOT AILES EXTERIEURES L.32XH.114XEP.1.5MM

Ref: 38669



## Caractéristiques techniques

HAUTEUR (MM)

Le sabot à ailes extérieures SBE permet une reprise de charge semblable au modèle en 2 mm d'épaisseur. C'est un sabot optimisé pour une installation plus rapide : il permet 20% de clouage en moins par rapport au SAE. / Sabot optimisé pour une installation plus rapide : 20% de clouage en moins par rapport au SAE,<br/>br> Speed-Prong pour une installation plus aisée sur support bois,<br/>br> Epaisseur plus faible sans perte de résistance. / Solives, pannes,<br/>br> Poutres lisses et montants de bardage,<br/>br> Butées de chevrons,<br/>chr> Renforcement d'assemblages existants, ... / Porteur : bois massif, bois composite, bois lamellé-collé, béton, acier,<br/>br> Porté : bois massif, bois composite, bois lamellé-collé.

DIMENSIONS 32 x 114 mm
EPAISSEUR (MM) 1.5 MM
PROFONDEUR 55 MM
(MM)

MATIÈRÉ — Acier galvanisé
TEINTE — Gris
DURÉE VIE DE — 50
RÉF ACV

114 MM

(ANNÉE)
TYPE DE FDES — Estimée
OU PEP

LARGEUR (MM) LONGUEUR (MM)	32 MM 55 MM
POIDS (KG) UNITÉ DÉ L'UNITÉ	0.195 KG Pièce
FONCTIONNELLE INDICATEUR CARBONE	1.15 Kg CO2 éq./Pièce sur 50 ans
RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR	1.15
UF RÉF. FABRICANT ——— MARQUE ———	SBE32/114 SIMPSON STRONG-TIE