

CALE RUPTURE PONT THERMIQUE

- Isole le rail du support
- Conformes aux avis techniques en vigueur
- Epaisseur 5 mm



Cale de rupture thermique

Cette cale en polypropylène, et conforme aux cahiers CSTB, réduit les ponts thermiques. Elle se positionne entre le rail et le support.



Environnement

DURÉE DE VIE	> à 20 ans
EMISSIONS CO2 (GES)	2.01 (GES)
MATIÈRE RECYCLÉE	Polyéthylène
RECYCLABLE	90 %



Caractéristiques

Matière principale	Polypropylène
Type de pose	A visser
Mode d'installation	Fixation directe au support

Données logistiques

RÉF	CODE EAN	DÉSIGNATION	POIDS (KG)	CDT 1	CDT 2
FD1157	7613168906478	Cale rupture de pont thermique (1pc)	0.2	1500	100