



DISTANCIER ACI ZIG ZAG H90 2M

16221

Ref : 145552



Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	—	Distancier permettant d'assurer l'écartement entre deux treillis d'armatures, afin de faciliter l'enrobage en béton.
MATIÈRE	—	Acier
LONGUEUR (M)	—	2 M
URL FDES OU PEP	—	https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=35429
DESCRIPTIF UNITÉ FONCTIONNELLE	—	Assurer la fonction de 1 kg d'armature en acier pour béton armé pour une durée de vie de référence de 100 ans.
DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)	—	100
INDICATEUR CARBONE	—	3.99 Kg CO2 éq./Kilogramme sur 100 ans
RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR UF	—	3.99
TYPE DE FDES OU PEP	—	Défaut
UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE	—	Kilogramme
RÉF. FABRICANT	—	16221
MARQUE	—	COFRASUD

