

GAGNEZ DU TEMPS ET DE L'ARGENT



FER A BETON TORSADE L. 6 M D16MM

Ref : 13091



Caractéristiques techniques

DIAMÈTRE (MM)	16 MM
LONGUEUR (M)	6 M
MATIÈRE	Acier
UTILISATION	Pour le renforcement du béton (béton armé) ou de la maçonnerie (pierre armée)
PLUS PRODUIT	Laminage à froid : résistance et dureté accrues
URL FDES OU PEP	https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=34425
DESCRIPTIF UNITÉ FONCTIONNELLE	Assurer la fonction de 1 kg d'armature sur catalogue, panneaux d'armatures ou treillis soudés en acier pour béton armé pour une durée de vie de référence de 100 ans.
DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)	100
INDICATEUR CARBONE	0.59 Kg CO2 éq./Kilogramme sur 100 ans
RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR UF	0.59
TYPE DE FDES OU PEP	Individuelle
UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE	Kilogramme

REF. FABRICANT
MARQUE



RD16BAR6ML
FIMUREX