

DRAIN AGRICOLE DIAMETRE 100 50M

Ref : 6469



Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	—	Tuyau pour le le drainage des terrains agricoles permettant d'améliorer la qualité des terrains cultivables, prévenir l'érosion du sol et lutter contre les problèmes d'engorgement.
DIAMÈTRE (MM)	—	100 MM
LONGUEUR (M)	—	50 M
URL FDES OU PEP	—	https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=31417
DESCRIPTIF FONCTIONNELLE	—	Assurer la fonction de drainage enterré sur 1 mètre linéaire (diamètre 125mm) pour une durée de vie typique de 50 ans.
DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)	—	50
INDICATEUR CARBONE RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR UF	—	6.81 Kg CO2 éq./Mètre sur 50 ans
TYPE DE FDES OU PEP	—	Défaut
UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE	—	Mètre
RÉF. FABRICANT	—	4154983
MARQUE	—	PUM

