



ROBINET ARROSAGE 3 4 NEZ 3 4

Ref : 27722



Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	Utilisation : réseau de distribution d'eau. Poignée plate en acier. Diamètre de sortie : 3/4". Température : 0°C à +60°C. Écartement : 117,5 mm. Diamètre de la tétine : Ø 19 mm. Raccordement mâle BSP cannelé. Corps en laiton brossé. Sphère en laiton chromé. Presse étoupe PTFE. Sans brise jet.
DIAMÈTRE (")	3/4 nez 3/4
MATIÈRE	Laiton
TEINTE	Rouge
COULEUR	Rouge
GARANTIE	2 ans
DESSCRIPTIF	Commander l'écoulement d'eau en dehors des canalisations, à l'aide d'un robinet de puisage en laiton, sur une durée de vie de référence de 25 ans.
UNITÉ	
FONCTIONNELLE	
DURÉE VIE DE	25
RÉF ACV	
(ANNÉE)	
INDICATEUR	3.76 Kg CO2 éq./Pièce sur 25 ans
CARBONE	
RÉCH CLIM KG	3.76
EQUIV CO2 PAR	
UF	
URL FDES OU	https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=31924
PEP	

TYPE DE FDES OU PEP	——	Défaut
UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE	——	Pièce
TYPE DE RACCORD	——	Mâle
RÉF. FABRICANT	——	682055
MARQUE	——	SFERACO