

100% PRO RÉSERVÉ EXCLUSIVEMENT AUX PROFESSIONNELS DU BÂTIMENT

Le 30/05/25 à 22:38

BOUT DE TUYAU DE FONTE 2 00 ML SME DIAMETRE 75

Ref: 4746



Caractéristiques techniques

Les tuyaux et raccords SME constituent une gamme traditionnelle, disponible du DN 50 au 150 et particulièrement appréciée en rénovation d'installations
br>sanitaires et pour des descentes pluviales.
d'installations
et galement en réseaux aériens et en vides-sanitaire pour l'évacuation des : eaux usées, eaux vannes et eaux pluviales.
d'installations également dans le cadre d'une pose en radier.
d'installations et galement dans le cadre d'une pose en radier.
d'installations et eaux pluviales.
Prevêtement els caractéristiques suivantes:
d'installations et aux proprèt acrylique de couleur brun-rouge, épaisseur moyenne du film sec 40 microns.
d'installations et aux experieure à l'eau chaude : 24h à 95°C
frenue aux cycles thermiques : 1500 cylces entre 15°C et 93°C
frenue au brouillard salin : supérieure à 350h
frenue à l'eau usée : supérieure ou égale à 30 jours
frenue aux produits chimiques pour 2 ≤ pH ≤12 .

DIAMÈTRE (MM) 75 MM
LONGUEUR (M) 2 M
MATIÈRE Fonte
TEINTE Rouge
COULEUR Rouge
GAMME SMU S
DURÉE VIE DE 70
RÉF ACV

(ANNÉE) UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE	 Mètre
POIDS (KG) DESCRIPTIF UNITÉ	28.9 KG Assurer la fonction de 1 mètre linéaire de réseau d'évacuation et d'assainissement en fonte pour une durée de vie de référence de 70
FONCTIONNELLE INDICATEUR CARBONE	ans 24.2 Kg CO2 éq./Mètre sur 70 ans
RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR UF	24.2
URL FDES OU PEP	https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=31404
TYPE DE FDES OU PEP	 Défaut
RÉF. FABRICANT MARQUE	1085666 PAM