



## RACCORD DRT FONTE SME LONG 0 25M

75

Ref : 17876



### Caractéristiques techniques

|  |   |   |
|--|---|---|
| <b>DESCRIPTION</b>                     | — | Le raccord droit fonte s'utilise dans un réseau d'évacuation des eaux usées, vannes et pluviales. <br>Il permet de raccorder 2 canalisation dans le cas d'un besoin de faible longueur.<br>Le raccord droit peut être employé dans le cadre d'une pose en radier. |
| <b>DIAMÈTRE (MM)</b>                   | — | 75 MM   |
| <b>LONGUEUR (M)</b>                    | — | 0.25 M  |
| <b>MATIÈRE</b>                         | — | Fonte   |
| <b>TEINTE</b>                          | — | Rouge   |
| <b>COULEUR</b>                         | — | Rouge   |
| <b>GAMME</b>                           | — | SMU S   |
| <b>DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)</b>    | — | 70  |
| <b>UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE</b>  | — | Mètre   |
| <b>POIDS (KG)</b>                      | — | 4.8 KG  |
| <b>DESCRIPTIF UNITÉ FONCTIONNELLE</b>  | — | 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 ans  |
| <b>INDICATEUR CARBONE RÉCH CLIM KG</b> | — | 24.2 Kg CO2 éq./Mètre sur 70 ans  |
|  | — | 24.2  |

|                                  |    |   |
|----------------------------------|----|---|
| <b>EQUIV CO2 PAR<br/>UF</b>      | —— |   |
| <b>URL FDES OU<br/>PEP</b>       | —— | <a href="https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=31404">https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=31404</a> |
| <b>TYPE DE FDES<br/>OU PEP</b>   | —— | Défaut  |
| <b>RÉF. FABRICANT<br/>MARQUE</b> | —— | 1265842<br>PAM  |