

## 100% PRO RÉSERVÉ EXCLUSIVEMENT AUX PROFESSIONNELS DU BÂTIMENT

Le 29/10/25 à 20:24

## GAGNEZ DU TEMPS ET DE L'ARGENT

## **COMPLET ROBINET RADIATEUR**THERMOSTATIQUE DROIT 1 2

Ref: 32456



## Caractéristiques techniques

| DESCRIPTION           | Le kit robinet thermostatique droit de Comap est destiné au contrôle de débit dans un radiateur. Il comprend :<br>br>- un robinet thermostatique<br>- une tête thermostatique cire<br>- un raccord de réglage<br>- un purgeur<br>- un bouchon. |
|-----------------------|--|
| DIAMÈTRĘ ('')         | <br>1/2  |
| MODÈLE                | <br>Chantier   |
| COMPOSITION           | 1 robinet, 1 bouchon, 1 réduction, 1 purgeur d'air, 1 raccord de réglage, 1 clé  |
| MATIÈRE               | <br>Laiton   |
| DESCRIPTIF<br>UNITÉ   | Assurer la régulation d'un émetteur à eau chaude, à l'aide d'un robinet thermostatique à bulbe, sur une durée de vie de référence de 15 ans  |
| FONCTIONNELLE         | '  |
| DURÉE VIE DE          | <br>15   |
| RÉF ACV               |  |
| (ANNEE)<br>INDICATEUR | 3.68 Kg CO2 éq./Pièce sur 15 ans   |
| CARBONE               | 3.00 Ng GOZ eq./Fiece sur 13 ans   |
| RÉCH CLIM KG          | 3.68   |
| <b>EQUIV CO2 PAR</b>  |  |
| UF                    |  |
| <b>URL FDES OU</b>    | https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=31395  |
| PEP                   |  |
|                       |  |

TYPE DE FDES
OU PEP

UNITÉ DE Pièce
L'UNITÉ
FONCTIONNELLE
RÉF. FABRICANT WMP05A19
MARQUE
COMAP