

ROBC - Corps thermostatique bitube entraxe 50 mm

Référence: Cf tableau

Code T: Cf tableau



GAMME : ROBC

FINITION : Laiton nickelé

LABELS/NORMES

GARANTIE
5 ANS

Descriptif du produit

Le corps thermostatique bitube ROBC présente les caractéristiques suivantes :

- Corps thermostatique bitube avec By-pass et réglage du débit en laiton nickelé
- Raccordement Mâle 15x21 (raccord équipé avec joint torique) côté radiateur
- Raccordement Mâle 20x27 filetage Eurocône côté circuit. Pour raccordement sur tube PER, utiliser les raccords code 1242460 (diam. 12mm) et 1241247 (diam. 16mm) et sur tube Multicouche, utiliser le raccord code 1241251 (diam. 16mm)
- Entraxe : 50 mm
- Installation sur radiateur vertical 6 trous
- Température Max 95 °C
- Pression Max 10 bar (1000 kPa)

Désignation	Référence	Code C	Code T	Code EAN	Poids en kg
CORPS DROIT THERMOSTATIQUE 20X27	ROB25410	49225410	1249883	8019495399546	0.705
CORPS EQUERRE THERMOSTATIQUE 20X27	ROB25428	49225428	1249884	8019495399553	0.705

Sous réserves de modifications ou d'erreurs typographiques. Toute reproduction totale ou partielle, tant en France qu'à l'étranger, est interdite compte tenu des dispositions légales en vigueur relative à la propriété artistique et intellectuelle. Photos non contractuelles.