ROBC - Raccordement retour chauffage série alésage

Référence : Cf tableau Code : Cf tableau



GAMME:

ROBC

COLORIS:

Laiton

LABELS/NORMES







Descriptif du produit

Les raccordement de retour chauffage série alésage présentent les caractéristiques suivantes :

- Corps en laiton nickelé
- Joint en élastomère
- Réglage manuel simple
- Raccordement au radiateur par filetage Mâle 15x21 UNI-EN-ISO 228 avec étanchéité RFS (Joint PTFE)
- Raccordement sur tube cuivre, laiton, acier, acier inox, PER et multicouche par filetage Mâle (au pas Thermance) avec raccords à compression à visser Femelle (au pas Thermance)
- Température Max 110 °C
- Pression Max 10 bar (1000 kPa)

Désignation	Référence	Code	Poids en kg
Coude de réglage équerre M15x21	ROBC25246	1226682	0.161
Té de réglage droit M15x21	ROBC25253	1226693	0.162

Plan de coupe



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.

TEREVA.FR 14/08/2024