

ROBC - Ensemble Complet THERMOSTATIQUE 15x21 MF série fer

Référence : ROBC95884

Code : 4495884



GAMME : ROBC

COLORIS : BLANC

LABELS/NORMES



Descriptif du produit

L'ensemble complet thermostatique 15X21 MF série fer ROBC présente les caractéristiques suivantes

- Boite composée de :
 - Une tête thermostatique CA 0,2 M30x1,5 Réf.ROBC95883
 - Un corps thermostatique équerre MF 15x21 Réf.ROBC25063
 - Un coude de réglage équerre manuel MF 15x21 Réf.ROBC25154
- Corps en laiton nickelé
- Pression Max 10 bar (1000 kPa)
- Manette et socle de la tête : composition plastique
- Raccords avec étanchéité RFS (joint PTFE)
- Résistance à l'arrachement : 90 Kg
- Réglage antigel (*) 7°C
- Plage de réglage (1÷5) 7 à 30°C
- CA (Control Accuracy) selon EN 215 : 0,2
- Température Max 110 °C
- Pression Max 10 bar (1000 kPa)
- Poids: 0,520 Kg

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.