

ROBC - Robinetterie thermostatique serie FER



THERMANCE

Référence: Cf tableau

Code T: Cf tableau

Code C: Cf tableau

Code EAN: Cf tableau

GAMME : ROBC

FINITION : Laiton nickelé

PRINCIPAUX ATOUTS :



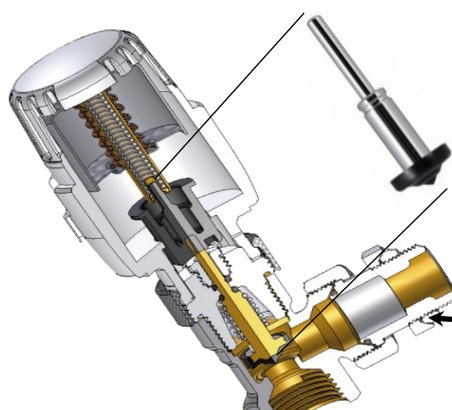
Descriptif du produit

Les robinetteries thermostatiques serie FER présente les caractéristiques suivantes:

- Corps en laiton nickelé.
- Obturateur à double joint
- Piston mono bloc avec membrane electrosoudée
- Volant ABS antichoc.
- Raccordement au terminal par filetage M RFS (UNI-EN-ISO 228) avec ogive pré-joint en PTFE (uniquement pour les diamètres 3/8" et 1/2")
- Température Max 110 °C
- Pression Max 10 bar (1000 kPa)

DESIGNATION PRODUIT	REFERENCE MB EXPERT	CODE C	CODE T	CODE EAN	POIDS (KG)
CORPS THERMOSTATISABLE EQ MF3/8	ROBC25048	49225048	1226674	8019495441962	0,180
CORPS THERMOSTATISABLE DR MF 3/8	ROBC25055	49225055	1226683	8019495441993	0,200
CORPS THERMOSTATISABLE EQ MF1/2	ROBC25063	49225063	1226669	8019495441979	0,215
CORPS THERMOSTATIS.EQ INV MF1/2	ROBC25071	49225071	1226678	8019495442556	0,271
CORPS THERMOSTATISABLE DR MF1/2	ROBC25089	49225089	1226680	8019495442006	0,230
CORPS THERMOSTATISABLE EQ MF3/4	ROBC25097	49225097	1226688	8019495441986	0,320
CORPS THERMOSTATISABLE DR MF3/4	ROBC25105	49225105	1226696	8019495442013	0,340

Plan de coupe



**Tige monobloc
EPDM Vulcanisé
=
Moins de Bruits
Pas d'encollage**

**Système
RFS®**



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