ROBC - Raccordement retour chauffage série FER

Référence: Cf tableau Code T: Cf tableau Code C: Cf tableau Code EAN: Cf tableau



GAMME: ROBC

FINITION: Laiton nickelé

PRINCIPAUX ATOUTS:







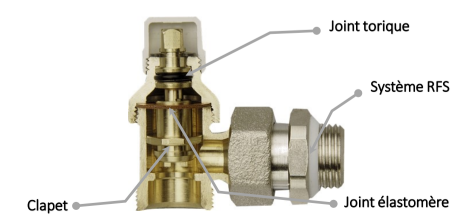
Descriptif du produit

Les raccordements de retour chauffage serie FER présente les caractéristiques suivantes:

- Corps en laiton nickelé.
- Joint en élastomère
- Volant ABS antidérapant.
- Raccord M UNI-EN-ISO 228 avec étanchéité RFS (Joint PTFE hors 3/4)
- Température Max 110 °C
- Pression Max 10 bar (1000 kPa)

DESIGNATION PRODUIT	REFERENCE MB EXPERT	CODE C	CODE T	CODE EAN	POIDS (KG)
COUDE DE REGLAGE EQU 3/8 MF	ROBC25162	49225162	1226677	8019495442501	0,143
COUDE DE REGLAGE EQU 1/2 MF	ROBC25154	49225154	1226667	8019495442518	0,170
COUDE DE REGLAGE EQU 3/4 MF SANS RFS	ROBC25170	49225170	1226690	8019495441948	0,365
TE DE REGLAGE 3/8 MF	ROBC25188	49225188	1226687	8019495442525	0,152
TE DE REGLAGE 1/2 MF	ROBC25196	49225196	1226676	8019495442549	0,178
TE DE REGLAGE 3/4 MF SANS RFS	ROBC25204	49225204	1226691	8019495441955	0,409

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