

Thermasol

CARTOUCHE THERMOSTATIQUE POUR PCBT

La vanne anti-condensation permet d'éviter la formation d'eau de condensat provoquée par le passage d'eau froide dans une tuyauterie, installé dans un local dont la température est supérieure à celle de l'eau. Ce matériel se pose sur un collecteur de plancher chauffant rafraîchissant. Raccordement Male-Femelle 3/4 Ek.

Vanne anti-condensation :

- Pour plancher rafraîchissant
- Montage sur collecteur de départ
- Raccordement : MF 3/4 ek



Références

000592

Désignations

Cartouche thermostatique pour PCBT réversible



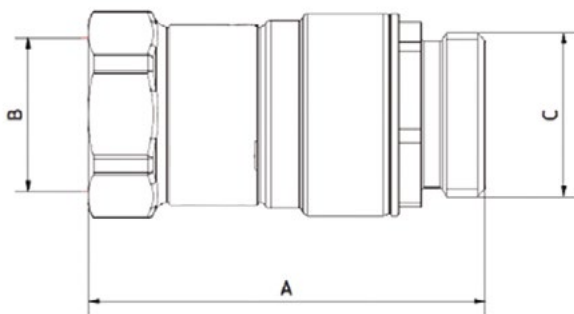
Retrouvez toutes nos notices techniques sur www.teccontrol.fr

DONNÉES TECHNIQUES

| | |
|--------------------------|---|
| Applications | <ul style="list-style-type: none"> La vanne anti-condensation permet d'éviter la formation d'eau de condensat provoquée par le passage d'eau froide dans une tuyaurie, installée dans un local dont la température est supérieure à celle de l'eau. Ce matériel se pose sur un collecteur d |
| Conditions d'utilisation | Ne peut servir que pour l'application décrite |
| Compatibilité | Convient pour tous types de chantier de plancher chauffant |

| | |
|---|------------|
| Température de fermeture | 19 ± 1.5°C |
| Max ΔP de fonctionnement aux extrémités de la vanne | 1 bar |
| Pression maximale de fonctionnement | 10 bar |
| Température maximum de fonctionnement | 80°C |

DIMENSIONS



| | | |
|----|--------|----|
| A | B | C |
| 63 | G 3/4" | EK |

CARACTÉRISTIQUES HYDRAULIQUES

