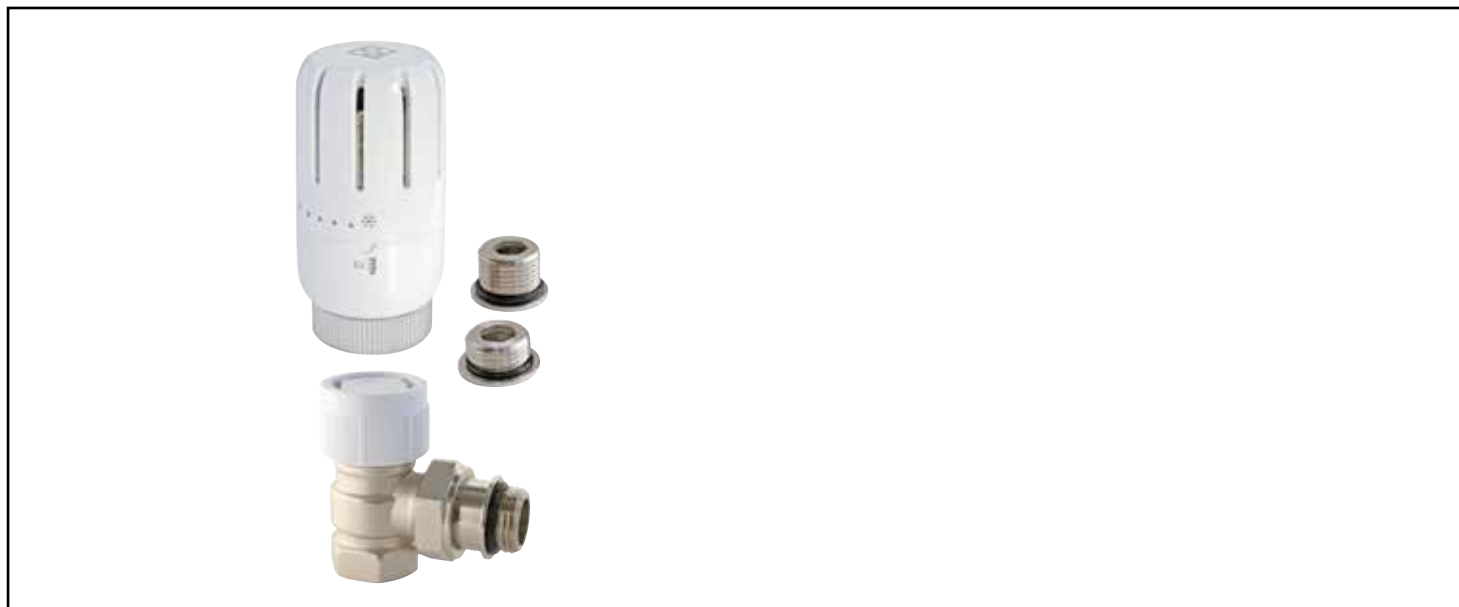


ROBINET THERMOSTATIQUE T301 ÉQUERRE UNIVERSEL SFY



DESCRIPTION

Tête thermostatique à expansion de liquide T301 COMPACT. - Filetage M30 x 1,5. - TELL classe 1. - VT = 0,5. - Plage de réglage : 6°C à 28°C. - Hystérésis (C) : 0,43 K. - Temps de réponse (Z) : 23 min. - La position correspondant à 20°C se trouve au point "3". Keymark 011. - Corps thermostatique équerre avec l'adaptateur 12/17-15/21 : Raccordement en 3/8 (12x17) ou en 1/2" (15x21). - Compatible avec toutes les têtes thermostatiques standards M30x1,5. - Corps en laiton nickelé. - Muni d'un joint torique pour une étanchéité parfaite.

CARACTÉRISTIQUES

Tête thermostatique à expansion de liquide T301 COMPACT : Filetage M30 x 1,5. - TELL classe 1. - VT = 0,5. - Plage de réglage : 6°C à 28°C. - Hystérésis (C) : 0,43 K. - Temps de réponse (Z) : 23 min. - La position correspondant à 20°C se trouve au point "3". Keymark 011.

Corps thermostatique équerre avec l'adaptateur 12/17-15/21 : Raccordement en 3/8 (12x17) ou en 1/2" (15x21) - Compatible avec toutes les têtes thermostatiques standards M30x1,5 du marché dont la T301 - Corps en laiton nickelé - Muni d'un joint torique pour une étanchéité parfaite

PRÉCAUTION D'EMPLOI

Ne convient que pour l'utilisation décrite