

• • CONDITIONNEUR D'EAU SAT • •

Traitement catalytique anti-calcaire et dynamisant



Modèle T5	
Débit optimal	5 Litres/min - 0,30 m ³ /h
Débits recommandés pour traitement optimal	 mini.: 1,5 Litres/min (0,09 m³/h) maxi.: 8 Litres/min (0,48 m³/h)
Construction externe	Inox 316-SS
Construction interne	 Noyau central moulé spécifiquement et à géométrie tourbillonnaire favorisant la turbulence de l'eau Alliage non-ferreux breveté de 12 métaux semi-
	nobles à action galvanique
	Matériau non-corrodable et non-sacrificiel
Connectique E/S	Raccords 1/2" BSP Femelle - (15/21 mm)
Perte de charge à 5 bars sous débit optimal	0,18 bar
Divers	Long. : 94 mm - Ø20 mm - Poids : 214 gr