



•• CONDITIONNEUR D'EAU SAT ••

Traitement catalytique anti-calcaire et dynamisant



Modèle T18	
Débit optimal	18 Litres/min – 1,08 m³/h
Débits recommandés pour traitement optimal	<ul style="list-style-type: none"> • mini. : 9 Litres/min (0,54 m³/h) • maxi. : 30 Litres/min (1,80 m³/h)
Construction externe	Inox 316-SS
Construction interne	<ul style="list-style-type: none"> • 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 3/4" BSP Femelle - (20/27 mm)
Perte de charge à 5 bars sous débit optimal	0,09 bar
Divers	Long. : 188 mm - Ø 32 mm - Poids : 0,55 Kg