



•• **CONDITIONNEUR D'EAU SAT POUR PISCINES** ••
Traitement catalytique anti-calcaire et dynamisant



Modèle POOL-350	
Débit optimal	350 Litres/min – 21 m³/h
Débits recommandés pour traitement optimal	<ul style="list-style-type: none"> • mini. : 150 Litres/min (9 m³/h) • maxi. : 500 Litres/min (30 m³/h)
Construction externe	PVC-pression PN16 (16 bars)
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
Section E/S	2" (DN50 mm)
Perte de charge à 5 bars sous débit optimal	0,42 bar
Divers	Long. : 270 mm - Ø 107 mm - Poids : 2,4 Kg
Installation	<ul style="list-style-type: none"> • Après la filtration, sur la ligne d'eau de retour au bassin. • Montage par collage sur la tuyauterie piscine.