

FICHA TÉCNICA DE PRODUTO – REGULADOR DE NIVEL

PARASKIM-V

SKIMMER - VENTURI



1- DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Batizado em homenagem ao físico italiano Giovanni Battista Venturi, esse fenômeno ocorre quando o fluido direcionado através de um tubo é forçado a passar por uma seção estreita (estrangulamento). O resultado é uma diminuição na pressão e um aumento na velocidade, e é o que faz este skimmer Venturi. Então, como um skimmer usa esse fenômeno?

A água da bomba é direcionada através do bico Venturi e volta para a piscina. Isso cria um vácuo, fazendo com que a água flua através da boca do skimmer e recolha detritos da superfície, mesmo com baixa velocidade, ainda sim, pode mais do que dobrar a sucção superfícial, filtragem e circulação. O **Paraskim Venturi** está constantemente retirando detritos da piscina, independentemente da velocidade da bomba. Indicado para piscinas de cobertura, piscinas pequenas e piscinas que queiram economizar em consumo de um motor mais forte.

2- FAQ - PERGUNTAS FREQUENTES

Posso utilizar com bombas de 1/3CV?

R. Sim o Paraskim V, foi desenhado para ser utilizado com bombas menores, potencializadas pela ação do Venturi

3-DICAS

Com um único Paraskim V – sua piscina tem a sucção e retorno que você precisa para funcionar sua piscina de cobertura.

4- NORMAS APLICÁVEIS

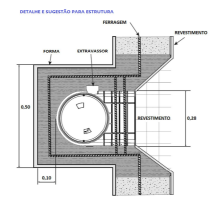
NBR 9818 - Projeto e execução de piscinas

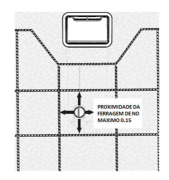
NBR 10339 - Projeto e execução de piscinas (sistema de recirculação e tratamento)

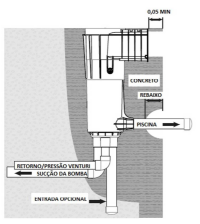
5- DESCRIÇÃO DO PRODUTO

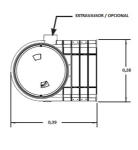
CONEXÕES	Sucção 60mm Retornos 50mm
COMPATIBILIDADE	Entradas para sistemas de ozônio.
COD/MODELO	47021001XX- VENTURI 47022001XX- SEM VENTURI

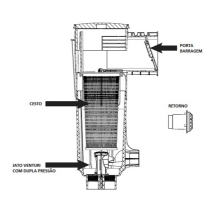
INFORMAÇÕES PARA INSTALAÇÃO:

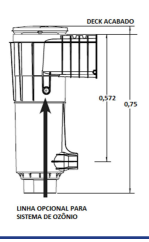


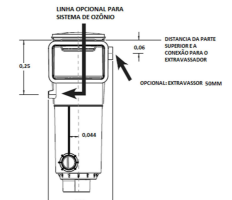


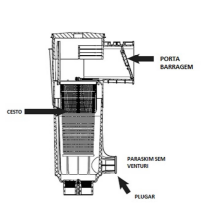












6- ASSISTÊNCIA TÉCNICA

E-MAIL: falecom@primeiromundo.com.br