

| | |
|---|---|
| PURITECH 600 | FICHA TÉCNICA DO PRODUTO |
|  | Marca registrada ® Produção e Tecnologia Nacional. www.micratech.com.br |



Tecnologia: Nanotecnologia de filtragem com até 1 micra, apolar e hidrofóbico.

Vazão: Até 500 l/h.

Potência: Até 600 cv.

Autonomia: Até 100.000 km ou até 1.000 h.

Obs.: Pode variar de acordo com as condições do diesel e do veículo.

Medidas: 280 mm x Ø110 mm.

Composição: O nosso Puritech® é produzido com o Grau Marinho.*

O que é alumínio de grau marítimo?

Hoje, vamos falar sobre um super-herói no mundo marítimo: a liga de alumínio de qualidade marítima. Você pode perguntar: “O que há de tão Especial neste alumínio?” Bem, não é o alumínio comum de todos os dias. É uma variante robusta e resistente à corrosão, especialmente projetada para suportar as condições adversas dos ambientes marinhos.

O alumínio de qualidade marítima não é apenas forte e leve, o que o torna perfeito para a construção de embarcações marítimas. Na verdade, é tão confiável que é usado em uma ampla gama de aplicações, desde pequenos barcos de pesca até poderosos navios de guerra. E o segredo do seu poder está na composição única da liga.

A qualidade dos produtos Micratech® é o nosso grande objetivo, sua empresa merece essa valorização!

Pintura: Anodizado.

Refil: Usamos componentes de base inorgânica como fibras e resina melamínica, não sendo agressivas ao meio ambiente. A resina melamínica é um composto sintético que resulta em uma alta resistência e durabilidade. Possuímos em nossos Eletech's® a possibilidade de uma purificação de 5 a 1 micras, permitindo melhor filtragem dos particulados encontrados no Diesel.

Micratech Nanotecnologia

Av. José Moraes de Almeida, 715, Sala 10, Coaçu – Eusébio/CE CEP: 61.771-550

www.micratech.com.br