

Filtro de gua Honeywell F76S-1/2AA

mas o problema permaneceu, ao lavar, o elemento do filtro tambm fica na posio inferior. Demorou cerca de 50 tr para todas as minhas compras. (no pequeno para equipamentos que so posicionados pela empresa como "equipamentos de classe PREMIUM"). A presso no tubo de 3-5,5 atm., A vazao de gua de acordo com o passaporte do poo de 3,6 metros cbicos / hora. O rendimento declarado deste filtro de 7,2 metros cbicos/hora. A presso de trabalho declarada do filtro de 1,5-16 atm. (ou seja, tudo est dentro da faixa normal em termos de parmetros) liguei para o centro de servio: aps vrios testes com um filtro, eles me redirecionaram para um engenheiro da honeywell. Durante meu apelo ao engenheiro com um pedido de compreenso e ajuda, o engenheiro nem ouviu minhas explicaes at o final afirmou que no estou usando o filtro para o fim a que se destina, mas para o fim a que se destina, o filtro deve ser conectado gua limpa e filtrar apenas algumas partculas , e no meu caso com malha de 50 mcrons, deve filtrar apenas gua potvel limpa...?! Normal???... Estamos a falar de um filtro de gua mecnico premium!!!Ou o engenheiro da empresa no quis resolver o meu problema, ou a empresa no cumpre o seu desempenho declarado nos produtos produzidos...

excelente modelo Este filtro me serviu por 12 anos. Durante 12 anos no houve problemas. Um filtro maravilhoso! Percebi que a gua comeou a cavar um pouco. Sem pensar por muito tempo, comprei uma nova. Espero que dure tanto quanto. Sem problemas por 12 anos. timo filtro! Percebi que a gua comeou a cavar um pouco. Sem pensar por muito tempo, comprei uma nova. Espero que dure tanto quanto. Sem problemas por 12 anos. timo filtro! Percebi que a gua comeou a cavar um pouco. Sem pensar por muito tempo, comprei uma nova. Espero que dure tanto quanto.