

VÁLVULA SOLENÓIDE

para Filtro Manga



A Válvula Solenóide BECKINS foi desenvolvida especialmente para as aplicações em filtros de manga de coletores de pó, em silos de armazenagem, depósitos, entre outros.

Possuem um sistema de abertura/fechamento extremamente rápido, gerando um funcionamento eficaz e econômico. O corpo foi projetado com orifícios que permitem uma grande vazão. As membranas de alta qualidade proporcionam alta resistência a ruptura e asseguram uma longa vida útil.

Características

- Alto fluxo e resposta rápida
- Corpo de alumínio injetado
- Conexões de ângulo inclinadas BSP ou NPT
- Diafragmas de longa duração
- Versões operadas eletricamente
- Bobinas encapsuladas
- Conexão DIN 43650, proteção IP65
- Bitola Entrada / Saída: 3/4" , 1" e 1.1/2"