



AMAZON
TECNOLOGIA

DFF - FILTRO DUPLO REVERSE 280 SISTEMA DE PROTEÇÃO DE PROPORCIONAL



Descrição

Skid de filtros para proteção de Válvula Proporcional com sistema de retenção para fluxo reverso. Sistema deve ser aplicado no sentido de fluxo A e B como saída no motor hidráulico.

O sistema tem como função limpar o fluxo que sai do motor hidráulico e vai para a proporcional, aumentando a vida útil do componente.

Especificações Técnicas

Vazão	300 lpm
Temperatura de Fluido	10 - 70 graus
Pressão de operação	400 bar
Fluidos para operação	Hidráulico
Filtragem	5 microns

Característica Especiais

- Remoção de Partículas ;
- Fluxo Reverso
- Sistema configurado para BETA1000 nas classes nominais..

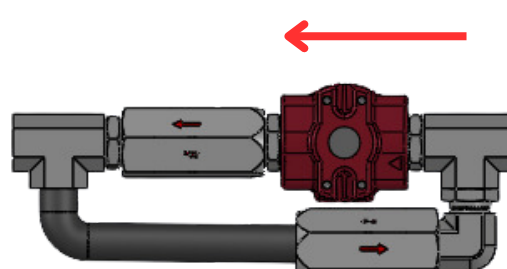
Vantagens

- Maior vida útil das válvulas do sistema;

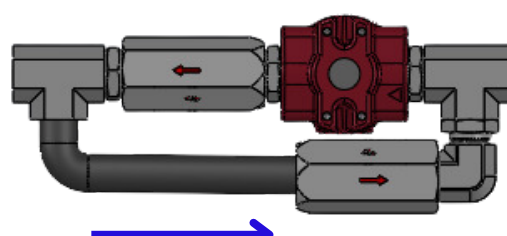
Composição

- 2 un - Filtro DF0280 D 005;
- 4 un - Válvula RV30
- Conjunto de conexões;

O Fluxo inverte toda vez que a válvula mudar de posição.



Fluxo de óleo contaminado que passa pelo filtro antes de chegar na proporcional



Fluxo de óleo limpo que passa pelo by-pass para alimentar o motor hidráulico

