Descrizione del Prodotto

La valvola direzionale Bosch Rexroth R900551704 è una valvola a cassetto a comando diretto, azionata da solenoide, progettata per il controllo del flusso nei circuiti idraulici. È conforme allo standard CETOP 3 (NG6) e presenta un design a 4 vie con 2 posizioni.

Specifiche Tecniche

Numero di posizioni: 2

Numero di vie: 4

Montaggio CETOP: CETOP 3 (NG6)

Tensione di alimentazione: 110V AC

Tipo di solenoide: Doppio

Serie del produttore: 6X

Tipo di cursore: D

Portata massima: 60 L/min

Pressione operativa massima: 350 bar

Temperatura operativa: da -20°C a +50°C

Tipo di azionamento: Solenoide

Caratteristiche Principali

La valvola è dotata di solenoidi a perno umido rimovibili, che possono essere ruotati di 90° per facilitare l'installazione. Include un comando manuale di emergenza e le bobine possono essere sostituite senza rilasciare fluido. Inoltre, è disponibile un kit di guarnizioni separato.

Applicazioni

Questa valvola è ideale per applicazioni industriali che richiedono un controllo preciso del flusso idraulico, come macchinari per la produzione, sistemi di automazione e attrezzature mobili.

Documentazione Tecnica

Per ulteriori dettagli tecnici, è possibile consultare la scheda tecnica ufficiale fornita da Bosch Rexroth.