

Descrizione del Prodotto

La valvola a leva a rullo Festo R/O-3-PK-3 (codice prodotto 10748) è una valvola meccanica a 3/2 vie, monostabile, progettata per il controllo di aria compressa. È ideale per applicazioni che richiedono un'operazione affidabile e precisa in sistemi pneumatici.

Specifiche Tecniche

Funzione della valvola: 3/2 vie, monostabile, normalmente aperta/chiusa

Tipo di azionamento: Meccanico

Portata nominale standard: 80 l/min

Pressione di esercizio: 0 – 8 bar

Dimensione nominale: 2,5 mm

Temperatura ambiente: -10 °C ... 60 °C

Forza di azionamento (normalmente chiusa): 10 N

Forza di azionamento (normalmente aperta): 15 N

Tipo di montaggio: Con fori passanti

Connessioni pneumatiche: PK-3 per le porte 1, 2 e 3

Materiale del corpo: POM (Poliossimetilene)

Materiale delle guarnizioni: NBR (Nitrile Butadiene Rubber)

Peso del prodotto: 18 g

Applicazioni

Questa valvola è utilizzata in sistemi pneumatici per controllare il flusso di aria compressa in applicazioni industriali, garantendo un funzionamento affidabile e duraturo.

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici, è possibile consultare la documentazione ufficiale fornita da Festo.