

Sistemi di accoppiamento

Caratteristiche costruttive

- Scambi ripetibili per 90° e 120°
- Non si rende necessario alcun attuatore particolare
- Senza regolazione
- Nessun superamento della posizione impostata
- Design resistente

Montato tra l'attuatore e la valvola plug, la coppia dell'attuatore viene trasferita alla valvola tramite un cricchetto. Facendo funzionare l'attuatore in posizione di ritorno, il cricchetto è inattivo. Al passaggio successivo, il cricchetto gira il plug di altri 90°.

Attenzione:

Il plug può girare solamente in una direzione. In fase di progettazione è necessario tener presente che l'apertura del plug passa sopra le prese e di conseguenza le porte di uscita. Nel processo deve essere consentito il passaggio.

Materiali

Standard

- Acciaio inox 1.4408, ASTM A351 CF8M

Dimensioni

Su richiesta