



QKL-B4H

Codice prodotto: QKL-B4H

Produttore: KAO LU

I prodotti di questa serie sono costituiti da due elettrovalvole, una trasduttore di pressione interno e controlli elettronici. Sulla base del segnale analogico, la pressione è controllata da due valvole per mantenere una pressione precisa; una valvola funziona come controllo di ingresso, l'altra come scarico.

Il regolatore è adatto per le industrie che richiedono precisione variazioni di pressione in qualsiasi momento e monitorare i valori di pressione.

Disponibile con 3 selezioni di segnale di ingresso: 0-10 V CC, 4-20 mA o RS485 Modbus. Il segnale del monitor può essere scelto tra 1-5 V, 0-10 V, 4-20 mA o RS485

Modbus. Il trasduttore di pressione interno viene fornito con le serie B1T, B3-1 e B3-A, mentre B2T e B3-2 utilizza un trasduttore di pressione esterno per il feedback.

Tutti i prodotti Kao Lu hanno certificazione CE, SGS, RoHS con sistema di qualità ISO13485.