

Preciso e robusto

Valvole ad azionamento manuale e meccanico VHEF e VMEF di Festo

L'essenza di qualsiasi dispositivo di commutazione meccanica è una risposta precisa. Questo è esattamente il motivo per cui è progettato per rispondere con precisione. E perché può essere installato, senza gioco, in pochi passi. Le valvole ad azionamento manuale e meccanico delle serie VHEF e VMEF di Festo seguono esattamente questi principi meccanici.

Dato che le condizioni sul campo sono talvolta piuttosto dure, ad esempio con la segatura nella produzione di mobili, o anche nell'automazione agricola, una valvola manuale o meccanica deve essere in grado di resistere alle sollecitazioni. Le serie di valvole manuali e ad azionamento meccanico VMEF e VHEF lavorano in modo affidabile anche in questo tipo di situazioni. Le valvole assicurano processi accurati e rappresentano un ottimo rapporto qualità-prezzo.

Che il meccanismo sia azionato da un pezzo, un componente o una persona, le valvole manuali o meccaniche sono il modo più diretto per controllare un processo. Non hanno bisogno di alcuna conversione di energia, di tempi di reazione aggiuntivi o di lunghi cavi. Il pistone azionato commuta semplicemente la valvola e attiva la fase successiva del processo.

Entrambe le valvole fanno parte della gamma di prodotti principali di Festo e sono quindi sempre disponibili in tutto il mondo, indipendentemente dal luogo in cui è installata una macchina o un impianto.

https://www.festo.com/cat/de_de/products_020400

Immagini stampa

24. Maggio 2021

Responsible
according to press
law:
Christian Österle



Download/View press
release and press
images.

**Valvola VMEF**

La valvola universale ad azionamento meccanico dello stelo con attacco a leva a rullo.

**Valvola VHEF**

La valvola universale ad azionamento manuale dello stelo con attacco a pulsante, interruttore, leva manuale o leva a ginocchiera.