Descrizione del Prodotto

Il serbatoio d'aria compressa Festo CRVZS-10 (codice prodotto 160237) è progettato per compensare le fluttuazioni di pressione e fungere da accumulatore in caso di consumi d'aria improvvisi. Fornisce grandi volumi di aria compressa per alimentare attuatori a impulsi rapidi e dispone di una porta per lo scarico della condensa.

Specifiche Tecniche

Volume: 10 litri

Pressione di esercizio: da -0,95 a 16 bar

Materiale: Acciaio inossidabile ad alta lega

Temperatura del fluido: da -10 a 100 °C

Temperatura ambiente: da -10 a 100 °C

Connessione pneumatica: G1

Connessione scarico condensa: G3/8

Posizione di installazione: Scarico condensa rivolto verso il basso

Dimensioni: Lunghezza 558 mm

Peso: 6,459 kg

Certificazioni

Conforme alla direttiva europea sulle attrezzature a pressione (PED) e certificato TÜV.

Applicazioni

Ideale per compensare le fluttuazioni di pressione e come accumulatore in caso di consumi d'aria improvvisi. Fornisce grandi volumi di aria compressa per alimentare attuatori a impulsi rapidi.

Note

Il serbatoio è privo di rame e PTI resistenza alla corrosione KBK 3		