

Descrizione del Prodotto

Il Festo LFR-1/4-D-MINI-KE (codice articolo 185757) è un'unità di servizio combinata che integra un filtro-regolatore e un modulo di derivazione. Progettata per la preparazione dell'aria compressa, garantisce un funzionamento efficiente e affidabile dei sistemi pneumatici.

Specifiche Tecniche

Dimensione: Mini

Serie: D

Pressione di esercizio: 1 - 16 bar

Campo di regolazione della pressione: 0,5 - 12 bar

Connessione: G 1/4"

Quantità di condensa: 22 cm³

Portata: 1140 l/min

Scarico della condensa: Rotazione manuale

Costruzione: Pressostato del modulo di derivazione, filtro-regolatore con manometro

Posizione di installazione: Verticale ± 5°

Visualizzazione della pressione: Con manometro

Media: Aria compressa secondo ISO8573-1:2010 [-:-], gas inerti

Classe di resistenza alla corrosione KBK: 2 - stress da corrosione moderato

Materiali

Materiale della custodia: Zinco pressofuso

Materiale della coppa: PC

Condizioni Ambientali

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

Temperatura del fluido: -10 °C ... 60 °C

Note

Tutte le dichiarazioni sono intese come linee guida non vincolanti. Non siamo responsabili per la selezione dei dati non confermati per iscritto. I dati di pressione, salvo diversa indicazione, si riferiscono a liquidi del gruppo II a +20 °C.