

FVL 12

Filtro per vuoto in linea



Il filtro in linea FVL 12 si integra facilmente sui generatori di vuoto della serie GVP e GEMP.

Specifiche

Materiale	Corpo: Ottone nichelato Griglia in acciaio inossidabile 400 micron
Peso	50 g

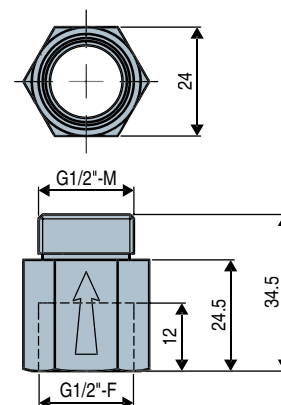
Montaggio optional

Il filtro in linea serie FVL 12 prevede un montaggio optional GVO P sulle pompe del vuoto serie GVP. Vedere pagina 7/8.

Nota: tutte le dimensioni sono indicate in mm



Da specificare con l'effettuazione dell'ordine: FVL12



FVL 68

Filtro per vuoto in linea



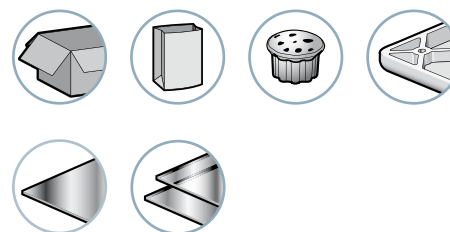
Il filtro in linea FVL68 si integra facilmente sui circuiti di vuoto grazie al design a cartuccia per raccordo rapido, tubazione 6x8 mm.

Ideale per proteggere il generatore di vuoto dallo sporco aspirato. Il filtro FVL è dotato di una griglia filtrante che assicura filtrazione fino a 400 micron.

Applicazione

Il filtro per vuoto in linea FVL68 è indicato per proteggere i generatori di vuoto LEM. Installazione diretta "sull'uscita di vuoto" del generatore con raccordo rapido 6x8

Settori di attività



Specifiche

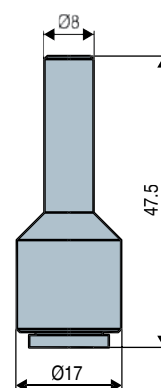
Materiale	Corpo: POM Griglia: acciaio inox 400 microns Cartuccia per raccordo rapido: Ottone - Acciaio e polimero
Peso	7 g

Nota: tutte le dimensioni sono indicate in mm



Specificare codice: FVL68

Dimensioni



Esempio di utilizzo

