

Vakuumfilter mit LPB-System Größe 1, Standardausführung		
Betriebsart		Unterdruck
Betriebsvolumenstrom	m ³ /h	bis 800
Filterkassette	Größe	1
Filterelemente		
• Anzahl	Stück	1
• Staubklasse		M (H)
• Festigkeit Filterelement	kPa	15
Auslegungstemperatur	°C	20
Maximale Betriebstemperatur	°C	60
Gehäusefestigkeit	kPa	± 50
Ausführung	nach Maßblatt	INNO-VAK 1100
Farbe		RAL 7035
Filterreinigung		
Rückspülung mit Spülgebläse		
• Reinigungsmodus		online / offline automatisch / manuell
• Energieverbrauch pro Reinigung	Wh	ca. 5
• Leistung	kW	1,3
• Spannung	V AC	230 / 50 Hz
• Steuerung der Filterreinigung		über Differenzdruck
• Schalldruckpegel (DIN 45635)	dB(A)	< 78