

FILTERWECHSEL

Primäre Filterstufe: Herding® Sinterlamellenfilter		OEB 1 1-5 mg/m ³	OEB 2 0,1-1 mg/m ³	OEB 3 10-100 µg/m ³	OEB 4 1-10 µg/m ³	OEB 5 < 1 µg/m ³
Filterelemente ausbauen	offen auf Palette lagern	✓	✗	✗	✗	✗
	in Kunststoffolie verpacken	✓	✓	✗	✗	✗
Herding FIRST RINSE	benetzen, ausbauen und in Kunststoffolie verpacken	✓	✓	✓	✓	✓
Sekundäre Filterstufe: HEPA Filterkassette						
Filterkassette ausbauen	offen auf Palette lagern	✓	✗	✗	✗	✗
	in Kunststoffolie verpacken	✓	✓	✗	✗	✗
Bag-In / Bag-Out	mit Ratschenband verschließen	✓	✓	✓	✓	✗
	mit Clip verschließen	✓	✓	✓	✓	✓

STAUBAUSSTRAG

diskontinuierlich		OEB 1 1-5 mg/m ³	OEB 2 0,1-1 mg/m ³	OEB 3 10-100 µg/m ³	OEB 4 1-10 µg/m ³	OEB 5 < 1 µg/m ³
Behälter	nicht verschließen, offenes Lagern	✓	✗	✗	✗	✗
	mit Deckel verschließen	✓	✓	✗	✗	✗
Kunststoffbeutel	mit Ratschenband verschließen	✓	✗	✗	✗	✗
Deckelsack	mit Deckel verschließen	✓	✓	✗	✗	✗
Herding SAFE CHANGE Bag-In / Bag-Out	mit Ratschenband verschließen	✓	✓	✓	✓	✗
	mit Clip verschließen	✓	✓	✓	✓	✓
kontinuierlich						
Big-Bag	mit Schnüren verschließen	✓	✗	✗	✗	✗
Bag-In / Bag-Out	mit Ratschenband verschließen	✓	✓	✓	✓	✗
	mit Clip verschließen	✓	✓	✓	✓	✓
CLS* und Kunststoffschlauch	mit Ratschenband verschließen	✓	✓	✓	✓	✗
	mit Clip verschließen	✓	✓	✓	✓	✓
* optional mit weiterer Containment-Stufe	mit Schweißnaht verschließen	✓	✓	✓	✓	✓

Optional: SMEPAC-Test durchführbar

OEB-Angaben gemäß typischer Definition von Anwendern