

## REPLACEMENT DE FILTRE

Etape Filtre primaire : Filtre à lamelles frittées Herding®		OEB 1 1-5 mg/m <sup>3</sup>	OEB 2 0,1-1 mg/m <sup>3</sup>	OEB 3 10-100 µg/m <sup>3</sup>	OEB 4 1-10 µg/m <sup>3</sup>	OEB 5 < 1 µg/m <sup>3</sup>
Retirer les éléments filtrants	A stocker ouvert sur palette	✓	✗	✗	✗	✗
	Emballage film plastique	✓	✓	✗	✗	✗
Herding FIRST RINSE	Mouiller, enlever et emballer dans plastique	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Etape secondaire : Filtre HEPA</b>						
Retirer la cartouche	A stocker ouvert sur palette	✓	✗	✗	✗	✗
	Emballage film plastique	✓	✓	✗	✗	✗
Bag-In/Bag-Out	Fermer avec du ruban adhésif	✓	✓	✓	✓	✗
	Fermer avec un clip	✓	✓	✓	✓	✓

## DÉCHARGEMENT DE LA POUSSIÈRE

discontinué		OEB 1 1-5 mg/m <sup>3</sup>	OEB 2 0,1-1 mg/m <sup>3</sup>	OEB 3 10-100 µg/m <sup>3</sup>	OEB 4 1-10 µg/m <sup>3</sup>	OEB 5 < 1 µg/m <sup>3</sup>
Container	Pas couvert stocké ouvert	✓	✗	✗	✗	✗
	Fermer avec couvercle	✓	✓	✗	✗	✗
Sac plastique	Fermer avec du ruban adhésif	✓	✗	✗	✗	✗
Sac à couvercle	Fermer avec couvercle	✓	✓	✗	✗	✗
Herding SAFE CHANGE Bag-In / Bag-Out	Fermer avec du ruban adhésif	✓	✓	✓	✓	✗
	Fermer avec un clip	✓	✓	✓	✓	✓
<b>continu</b>						
Big-Bag	Fermer avec des rubans	✓	✗	✗	✗	✗
Bag-In / Bag-Out	Fermer avec du ruban adhésif	✓	✓	✓	✓	✗
	Fermer avec un clip	✓	✓	✓	✓	✓
CLS* et Tuyau en plastique <small>* optionally with additional containment levels</small>	Fermer avec du ruban adhésif	✓	✓	✓	✓	✗
	Fermer avec un clip	✓	✓	✓	✓	✓
	Fermé par un cordon de soudure	✓	✓	✓	✓	✓

Optional: Conducting a SMEPAC-Test

OEB information according to typical user definition