

GEVAC

REF. 1004019

MATISEC 





Appareil d'évacuation pour une durée supérieure à 10 minutes (suivant la définition de la norme EN 1146-2006)

Appareil d'évacuation équipé de :

- ▶ Un dossard de portage ergonomique avec brellage et ceinture réglable.
- ▶ Un détendeur HP/MP et d'un sifflet avertisseur de fin d'autonomie à 50 bars.
- ▶ Un indicateur de pression permanent.
- ▶ Une cagoule :
 - Débit continu (surpression dans la cagoule).
 - Tissu enduit haute visibilité.
 - Boudin de cou gonflable.
 - Protection du visage.
 - Champ visuel large.
 - Bande de déchirement de sécurité (accès rapide aux voies respiratoires).
 - Facilement interchangeable grâce à son système de connexion rapide.

- ▶ Une sacoche de rangement à ouverture de sécurité pneumatique fixée à la ceinture.
- ▶ Le poids du GEVAC sans bouteille est de 3,5kg
- ▶ Une bouteille métallique ou composite de **3 litres à 300 Bars**, robinet **EN 144-2** avec indicateur de pression intégré et protégé.
- ▶ Un système de verrouillage pneumatique de la sacoche interdit l'utilisation de la cagoule bouteille fermée. Ce système breveté ne nécessite pas de connaissance particulière pour sa mise en oeuvre.

Le concept "Cagoule" permet l'utilisation **par tous de façon intuitive** : Lunettes et barbes "Approved"

- Tissu haute visibilité
- bande de déchirement
- boudin gonflable



TECHNICAL DATA SHEET

EN

GEVAC

REF. 1004019

MATISEC 





Evacuation device for periods of more than 10 minutes (according to standard EN 1146-2006)

Evacuation device equipped with :

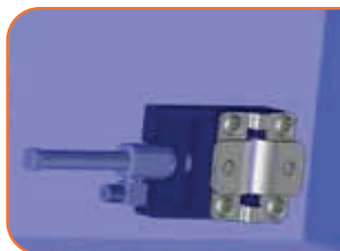
- ▶ Backpack with straps and an adjustable belt.
- ▶ HP/MP pressure reducer and a whistle to indicate end of autonomy.
- ▶ Permanent pressure indicator.
- ▶ Hood :
 - Continuous flow (overpressure in the hood).
 - Coated fabric highly visible.
 - Inflatable neck roll.
 - Face shield.
 - Wide field of view.
 - Tear-strip for safety (fast access to respiratory tract).
 - Quick connection system for easy exchange.

The «hood concept» allows for intuitive use by all : Glasses and beards «Approved»

- Fabric high visibility
- Tear strip
- Inflatable tube



- ▶ Storage bag attached to belt is sealed closed and has a pneumatically-activated opening system for greater safety.
- ▶ The weight of the GEVAC without cylinder is 3,5kg
- ▶ A metal or composite cylinder from 3 litres to 300 Bar, valve EN 144-2 with integrated pressure indicator and protected
- ▶ A pneumatic bag locking system prohibits the use of the closed bottle hood. This patented system does not require any particular knowledge for its implementation.



FT500 - 07/20 - UPDATING INDEX : 3