

## ► PSS® 3000

### Appareil respiratoire isolant hautes performances



#### Caractéristiques techniques

##### PSS® 3000 Dräger version manomètre

**Poids (support dorsal et harnais) :** 2.70 kg

**Dimensions en mm (h x l x p) :** 590 x 290 x 160 mm

**Pression d'entrée :** 0 - 300 bar

**Pression nominale de sortie détendeur :** 7.5 bar

**Débit de sortie du détendeur :** > 1000 l/min

**Débit de sortie de la soupape à la demande (SAD) :** > 400 l/min

**Pression d'activation du sifflet :** 50 - 60 bar

**Niveau sonore du sifflet :** > 90 dBA

**Homologations :** Appareil Respiratoire Isolant EN 137 2006 Type 2



#### Description du produit

Le **PSS® 3000** est un appareil respiratoire isolant (ARI) haute performance pour les pompiers. Combinant confort avec performance pneumatique exceptionnelle, il est conçu pour des applications dans lesquelles la simplicité d'utilisation est essentielle. Ultra léger mais robuste et facile à utiliser, cet appareil respiratoire avancé offre une protection respiratoire très performante.

##### ► Léger, robuste et confortable

Le **PSS® 3000** est l'un des appareils respiratoires autonomes les plus légers du marché. Il est doté d'un nouveau support dorsal innovant en matériaux composites fibres de carbone, ultra léger aux propriétés de résistances thermiques, mécaniques et chimiques remarquables. Le harnais - adapté aux contours naturels du corps - offre une stabilité améliorée de l'ensemble avec une réduction de la tension sur le dos, source de stress et de fatigue.

##### ► Flexibles intégrés pour une meilleure mobilité

Le **PSS® 3000** permet au porteur de bénéficier d'une technologie de protection respiratoire de pointe. Les tuyaux d'alimentation en air et du manomètre sont montés dans le support dorsal, ce qui réduit les risques d'accrochage ou l'enchevêtrement. Cela permet aussi à l'utilisateur de modifier leur position d'un côté à l'autre selon sa préférence.

##### ► Des options pour parer à toutes éventualité

###### • Masque complet Panorama Nova P



Le masque complet **Panorama Nova P** garanti un vaste champs de vision sans distorsion avec une excellente vue périphérique. Un double joint à trois lèvres d'étanchéité offre une protection sûre et adaptée à tout type de visages.

###### • Bouteilles à air comprimé respirable



Conçues avec une technologie de pointe et des matériaux avancés, équipées de robinet type EN, la gamme des bouteilles composites de Dräger peut être utilisée dans tous types d'applications de protection respiratoire isolante.

###### • Soupape à la demande (SALD) Dräger PSS®



Convient pour les applications les plus extrêmes lorsqu'un appareil respiratoire doit souvent être porté : une fois connecté au masque facial, la SALD est capable de tourner (*raccord tournant*), s'adaptant ainsi aux changements d'orientation de l'utilisateur.

###### • Unité de détresse Bodyguard® 1000



Conçu pour sauver des vies en alertant l'équipe environnante lorsqu'un porteur est immobile ou en détresse, le **Bodyguard® 1000** émet des alarmes claires et distinctes en cas de danger pour une intervention des secours au plus vite.