



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Un dossieret assure le confort et la stabilité du port de la bouteille. Celui-ci et les sangles sont imputrescibles et auto-extinguibles.
- Un dispositif de surveillance avec mise en marche automatique de type Angel 2 FT-U EPIC 028 et 028-A équipe l'appareil
- un raccord double pour un second porteur ou une cagoule de sauvetage se situe sur le flexible SAD
- Deux poignées assurent un portage aisé.
- Des goulottes canalisent les flexibles
- Un sabot de protection complète cet équipement
- Masse de l'ensemble : 6.710 KG

CARACTERISTIQUES FONCTIONNELLES

Soupape à la demande (SAD) à pression positive activée à la première inspiration munie d'un bouton poussoir By-Pass au centre assurant un confort respiratoire élevé même à un niveau de consommation élevée



Pression sortie détenteur : 7 +/- 0,5 bars débit supérieur à 1200 l/mn

Ouverture soupape sécurité : 11 +/- 2 bars

Consommation sifflet : inférieure à 5 l/mn

Armement sifflet : 55 +/- 5 bars

Débit maxi SAD. : 850l/mn

Pression positive masque : 2,2 < P < 4,1 mbars

Débit maxi rupture flexible mano : <25 L/mn

ENTRETIEN

- **Mettre l'ARI sous pression.**
- **Ne pas mettre d'eau dans la SAD.**
- Nettoyage à l'eau tiède légèrement savonneuse, rinçage à l'eau claire.
- Laisser sécher à température ambiante.
- Si nouveau départ avant fin de séchage, utiliser la dotation de masques de réserve.
- Voir procédure bac à ultrasons pour le lavage des masques FT-U EPIC 024

COÛT TTC

A.R.I X-PRO avec masque filet: 1578.86 €

Soupape SX PRO : 329,95 €

DIVERS

NB : sur intervention en cas de porteurs multiples et en manœuvre extérieure, il est toléré une désinfection du masque au moyen de lingettes qui ne se substituent pas au lavage à l'eau savonneuse, et au passage au bac à ultrasons beaucoup plus efficace.