

TUBE

Embouts à u.u. pour l'E.F.R.
Filtre antiviral & antibactérien



- * **Certifié** Nelson Laboratories, référence mondiale de validation des filtres d'EFR
- * **Efficace** à +99% contre les bactéries et les virus (incluant bien sûr la Covid-19)
- * **Pratique** pour vos patients avec son embout à mordant et évitant toute fuite
- * **Minuscule** donc facile entreposer en quantité, même si vous manquez d'espace
- * **Pérenne** avec une péremption à 5 ans vous permettant de les garder longtemps
- * **Rassurant** pour vos patients car en sachet individuel, vous les ouvrez devant eux

Marques compatibles au TUBE parmi les pléthysmographes du marché français :
JAEGER, VYNTUS, GANZHORN (via Schiller), **SENSORMEDICS, MEDISOFT**, ...

En vous proposant ces filtres d'EFR, nous vous apportons les avantages suivants :

- **La qualité** indispensable, mais à un prix **accessible** malgré tout
- **Des prix dégressifs** selon les quantités commandées (1000 / 3000 / 5000 / 10000)
- **Plusieurs livraisons** échelonnées & partielles pour 1 commande globale annuelle
- **Un stockage dans nos entrepôts** (+ de 500 m2) des embouts restant à vous livrer
- **Un geste pour l'écologie** car peu de matière plastique et en plus **RECYCLABLE**
- **Facilité de paiement** via la mise en place de prélèvements vous simplifiant la vie



TUBE

Embouts à u.u. pour l'E.F.R.
Filtre antiviral & antibactérien



EOLYS est renommé depuis plus de 30 ans déjà (1990) comme un grand spécialiste des **Spiromètres** portatifs, tout comme bien entendu des **Consommables** qui y sont associés.

Nous avons su mener de solides partenariats avec des fabricants reconnus, notamment pour les **filtres antiviraux et antibactériens** essentiels à la pratique tout examen d'E.F.R.

C'est ainsi que nous fournissons à **un grand nombre de cabinets de pneumologie** des embouts buccaux à u.u. de grande qualité à utiliser sur leur cabine de pléthysmographie.

Nos interlocuteurs apprécient énormément notre capacité à les livrer vite, à savoir gérer des livraisons échelonnées, à stocker le reste à livrer, et à proposer des tarifs dégressifs pour des commandes quantitatives (pour 1.000 à 10.000 pcs par exemple).

Alors vous aussi consultez-nous pour vos filtres et rejoignez nos clients pour qui nous nous mettons toujours en quatre pour les contenter au mieux de nos possibilités.

Emballage optimisé du TUBE

- Mise en sachet micro-perforé individuellement
- Mise en carton par 250 pièces (1 carton = 57 x 37 x 25 cm pour environ 6 kg)

Caractéristiques techniques du TUBE

- Embout polystyrène (HIPS) **recyclable** ; membrane filtrante polypropylène hydrophobique (TECHN)
- Résistance au débit => à 14,00 l/s de débit : 0,93 cm H₂O / l/s
- Efficacité de filtration antibactérienne > **99,99 %** | efficacité de filtration antivirale > **99,9%**
- Espace mort : 29,52 cm³ (adaptateur éventuel non inclus)
- Zone de filtration : 11,46 cm² | Zone d'échange de filtration > 34,00 cm²
- Dimensions du filtre : 18,00 x 34,00 mm | Poids unitaire du filtre : 18,00 g

