

GUIDE DE CHOIX FIBRO INTUB

11301BNK1	11302BDK2	11301AAK1
Gaine 5,2mm Canal Op 2,3mm	Gaine 3,7mm Canal Op 1,5mm	Gaine 2,8mm Canal Op : 1,2mm

- Aspiration extrêmement efficace par le canal opérateur de 2,3 mm
- Utilisable avec les tubes endotrachéaux de 5,5 mm min.
- Rigidité accrue et propriété de glisse du tube endotrachéal améliorée
- Fixation pratique du tube grâce à un adaptateur spécial
- Nettoyage facile, préparation et mise en service rapides
- Utilisable avec les fontaines de lumière portables

- Aspiration extrêmement efficace par le canal opérateur de 1,5 mm
- Utilisable avec les tubes endotrachéaux de 4 mm min.
- Rigidité accrue et propriété de glisse du tube endotrachéal améliorée
- Fixation pratique du tube grâce à un adaptateur spécial
- Nettoyage facile, préparation et mise en service rapides
- Utilisable avec les fontaines de lumière portables

- Aspiration extrêmement efficace par le canal opérateur de 1,2 mm
- Utilisable avec les tubes endotrachéaux de 3,5 mm min.
- Rigidité accrue et propriété de glisse du tube endotrachéal améliorée
- Nettoyage facile, préparation et mise en service rapides
- Utilisable avec les fontaines de lumière portables

Les accessoires suivants sont compris dans la livraison :



27677 SZ **Mallette**, avec accessoires



11025 E **Bouchon de régulation de pression** pour éviter la surpression lors de la stérilisation au gaz et au plasma



11301 CF **Porte-tube** d'après LIPP, pour fibroscopes d'intubation



29100 **Bouchon** pour raccord de nettoyage LUER-Lock, noir, **autoclavable**, paquet de 10



10309 **Intubateur pour bronchoscope**, taille 4, avec cale-dents intégré, longueur d'introduction 85 mm, matériau EVA, stérile, à usage unique, paquet de 10

STERILE

10310 **Idem**, taille 2, longueur d'introduction 65 mm

STERILE



13242 XL **Vérificateur d'étanchéité**, avec poire et manomètre