

# BRONCHO-FIBROSCOPE 6,4 X 54

N° de réf. commande : 11004BC1



## Détails techniques

### Caractéristiques

Diamètre extérieur de l'extrémité distale	6,6 mm
Diamètre extérieur de l'extrémité distale	0°
Diamètre extérieur de l'extrémité distale	2,7 mm
Diamètre extérieur de l'extrémité distale	64 cm
Diamètre extérieur de l'extrémité distale	54 cm
Diamètre extérieur de l'extrémité distale	85 cm
Diamètre extérieur de l'extrémité distale	Fibre optique
Diamètre extérieur de l'extrémité distale	Bronchoscopie
Diamètre extérieur de l'extrémité distale	Non
Diamètre extérieur de l'extrémité distale	100°
Diamètre extérieur de l'extrémité distale	180°
Diamètre extérieur de l'extrémité distale	110°

## Produits auxiliaires nécessaires

N° de réf. commande	Description
<a href="#">11301CE</a>	Valve d'aspiration, usage unique, paq.20
<a href="#">495NA</a>	Câble de lumière à fibre optique
<a href="#">6011590</a>	Bouchon Luer-Lock
<a href="#">600007</a>	Adaptateur LUER-Lock pour tuyaux, mâle
<a href="#">TC201DE</a>	IMAGE1 CONNECT
<a href="#">11301CA</a>	Valve feuillet, usage unique, paq. 20
<a href="#">TH110</a>	IMAGE1 S HX
<a href="#">11301CD</a>	Adaptateur

## Ces produits sont également intéressants

N° de réf. commande	Description
<a href="#">110380-10</a>	Pince à biopsie à mors brochet
<a href="#">TH120</a>	IMAGE1 S 4U
<a href="#">495NL</a>	Câble de lumière à fibre optique

## Autres images du produit



Les produits contenus dans ce document ne sont pas tous certifiés selon la directive 93/42/EEC ou la réglementation 2017/745/EU. En conséquence, il est possible que les produits pour lesquels cette certification est exigée ne soient pas commercialisés dans tous les pays.

Il est recommandé de vérifier au préalable que les produits sont uniquement utilisés pour les fins médicales en vue desquelles ils ont été conçus. Il est important de noter que le délai de mise en vente sur les marchés locaux des produits contenus dans cette brochure est soumis aux critères d'homologation propres à chaque pays.