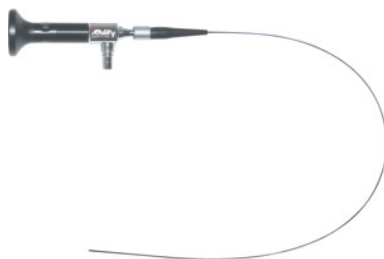


**Micro-endoscope souple, Ø 2,4 mm, Longueur de travail: 500 mm****Données de commande**

N° commande	492758 500
GTIN	2050001957030
Classe d'article	49C

**Description****Exécution:**

Grâce aux tubes en acier spécial et aux optiques de haute qualité, ces endoscopes sont idéaux pour un usage industriel dans des conditions difficiles. Le raccordement pour conduit de lumière standard (ACM) facilite le branchement des sources de lumière nécessaires. Mise au point à l'aide d'une bague sur l'oculaire. Mise au point aisée à proximité ou au lointain sans devoir déplacer l'endoscope. Optique à lentille puissante avec correction des couleurs.

Petit diamètre et conception en fibre optique souple pour la mesure des pièces les plus fines.

**Adapté(s) pour :**

FlexiVision 100 avec caméra HD 492866.

**Accessoire(s):**

Sources de lumière à LED 492846 et 462860.

**Remarque(s):**

Les tubes réflecteurs coulissants et les objectifs permettent de modifier la direction de visée à 70° ou 90°. En cas d'utilisation de tubes réflecteurs, le diamètre de travail grossit en fonction du tube réflecteur. Tubes réflecteurs et objectifs de rechange sur demande.

Direction de visée: 0 degré

Angle d'ouverture d'image: 85 degré

**Description technique**

Longueur de travail	500 mm
Direction de visée	0 degré

Angle d'ouverture d'image	85 degré
Ø sonde	2,4 mm
Attribut des noms de produit	Ø 2,4 mm

---

## Accessoires

Conduits de lumière flexibles Longueur de travail 1800 mm	492850 1800
Source de lumière froide à LED Type FX4000	492860 FX4000
Caméra vidéo CCD pour endoscopie	492837
Source de lumière à LED	492846