

**Micro-endoscopio flessibile, Ø 2,4 mm, Lunghezza di lavoro (senza obiettivo): 1000mm****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	492758 1000
GTIN	2050002040755
Classe articolo	49C

**Descrizione****Esecuzione:**

Diametro di piccole dimensioni e struttura flessibile a fibre ottiche per misurare pezzi molto sottili.

Particolarmente adatti agli impieghi industriali difficili grazie alla robustezza dei tubi in acciaio legato e dell'ottica. Il collegamento standard con cavo ottico (ACMI) consente di collegare facilmente le fonti di luce. Focalizzazione tramite anello girevole sull'oculare. Consente una messa a fuoco facile per dettagli vicini o lontani senza dover spostare l'endoscopio. Sistema ottico a lenti cilindriche con correzione dei colori.

**Per :**

FlexiVision 100 con corpo camera HD n. art. 492866.

**Accessori speciali:**

Fonti di luce a LED n. art. 492846 e n. art. 462860.

**Nota:**

La linea di mira può essere impostata su 70° o 90° mediante l'applicazione di tubi ottici e obiettivi intercambiabili. Nell'uso con tubi ottici il diametro operativo aumenta in funzione del tubo ottico. Tubi ottici e obiettivi intercambiabili su richiesta.

Linea di mira: 0 grado

Angolo di apertura dell'immagine: 85 grado

**Descrizione tecnica**

Linea di mira	0 grado
Angolo di apertura dell'immagine	85 grado
Lunghezza di lavoro (senza obiettivo)	1000 mm
Ø sonda	2,4 mm
Attributo del nome del prodotto	Ø 2,4 mm
Tipo di prodotto	Endoscopio