

## Sondes articulables BIPOL P1-2XF-ES

Ø 4.0 & 6.0mm | Articulation 2x160°objectif court

La sonde vidéo flexible articulable P1-2XF-ES est une caméra de petit diamètre d'excellente résolution. Eclairée par 4 LEDs blanches, elle permet l'inspection sur 360° de petits espaces et trous dans de nombreux secteurs d'activité.

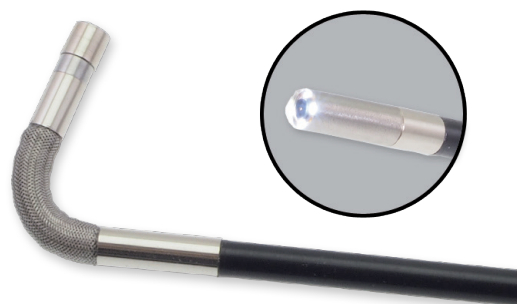
Son objectif gainé inox raccourci lui permet de passer facilement des pièces coudées. Livrée avec focale courte (20-70mm) et champ de vision de 67° pour offrir une netteté optimale de la zone inspectée.

Les sondes sont compatibles avec les vidéoscopes BIPOL P1 & Rugged.

### Avantages produit

- ✓ Inspection de petits espaces. Contrôle sur 360° de la zone cible
- ✓ Haute résolution et éclairage LED
- ✓ Objectif raccourci pour passage de coudes
- ✓ Disponibles sur stock

Données techniques	
Diamètre extérieur	4.0 & 6.0 mm
Longueur utile	1 & 2 mètres
Longueur objectif	15 mm
Articulation	2 X 160°
Résolution caméra	300.000 px et 380.000 px
Champ de vision	90°
Distance focale	20 - 70 mm
Nombre de LEDs	4 (blanches)
Gainage	Tresse inox (surgainage PVC)
Rayon de courbure	50 mm
Indice de protection	IP67 - Eau - Huiles - Jet Fuel
Température de travail	-20°C à +70°C
Température de stockage	-20°C à +70°C



### Pour commander

Code art	Description
P1-2XF4-1-ES	HDX-ES Ø 4,0 mm x 1 M - 0° - Champ 67° CF - 2x160°
P1-2XF4-2-ES	HDX-ES Ø 4,0 mm x 2 M - 0° - Champ 67° CF - 2x160°
P1-2XF6-1-ES	HDX-ES Ø 6,0 mm x 1 M - 0° - Champ 67° CF - 2x160°
P1-2XF6-2-ES	HDX-ES Ø 6,0 mm x 2 M - 0° - Champ 67° CF - 2x160°
P1-MIR5ES-90	miroir 90° pour sonde 2XF6-ES

**bipol**<sup>®</sup> **P1**  
Rugged Videoscopes



### Vidéoscopes BIPOL compatibles

**bipol** Videoscope  
**RUGGED**

