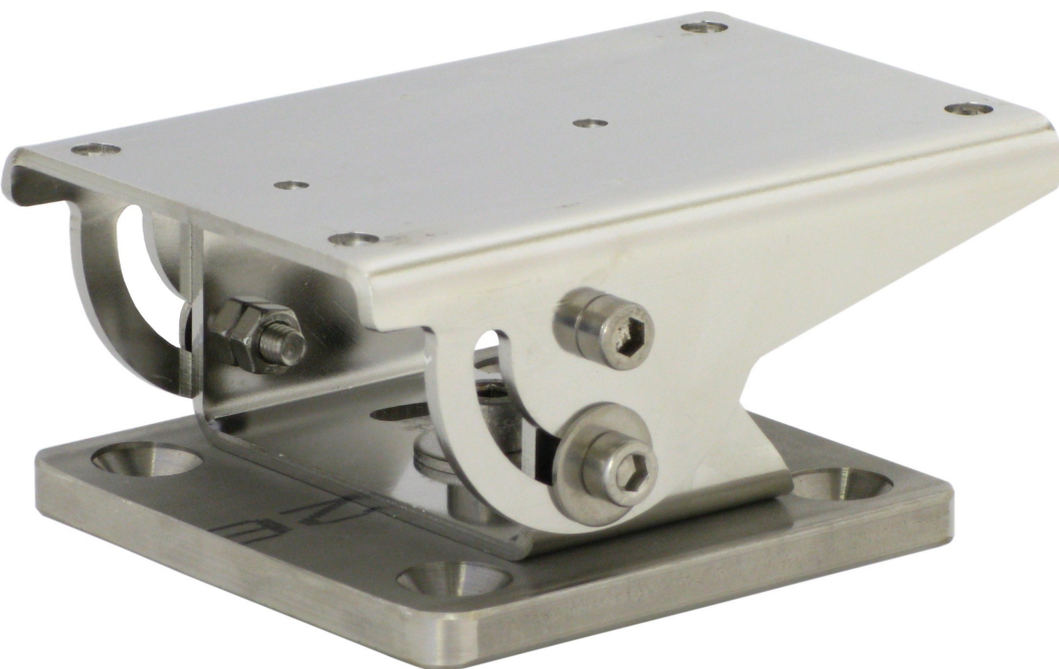


## Ex Pole Bracket XF40

Staffa per il montaggio su palo protetta contro le esplosioni

Ex Pole Bracket XF40 è una staffa in acciaio inossidabile elettrolucidato progettata specificatamente per il montaggio su palo di telecamere di rete fisse protette contro le esplosioni. È dotata di un movimento a perno per una rotazione di  $\pm 90^\circ$  e un'inclinazione di  $\pm 45^\circ$ . La staffa per il montaggio su palo è ideale per ambienti di industria pesante e navale, a terra e in mare aperto.

- > **Finitura in acciaio inossidabile elettrolucidato (SS 316L)**
- > **Movimento a perno (rotazione di  $\pm 90^\circ$  e inclinazione di  $\pm 45^\circ$ )**



## Ex Pole Bracket XF40

### Generale

**Prodotti compatibili** Telecamere di rete protette contro le esplosioni

**PT** Rotazione:  $\pm 90^\circ$   
Inclinazione:  $\pm 45^\circ$

**Materiale** Acciaio inossidabile SS 316L elettrolucidato

**Carico massimo** 50 kg

**Dimensioni** 59 x 100 x 130 mm

**Peso** 1,1 kg

**Garanzia** garanzia di 3 anni, visitare [axis.com/warranty](http://axis.com/warranty)

Responsabilità ambientale:

[axis.com/environmental-responsibility](http://axis.com/environmental-responsibility)