## **128TUN**



## Caisson compact en inox 316L pour caméras IP et coaxiales

# Spécialement conçu pour la surveillance de tunnels



Nouveau caisson étanche et thermostaté spécialement développé pour des applications en tunnel.

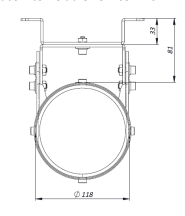
Le hublot en retrait protège des reflets de phares et le traitement spécial lui permet de résister à la saleté, poussières d'échappement.

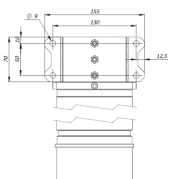
## Caractéristiques Techniques :

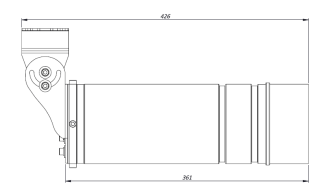
128TUN: Caisson inox 316L spécial tunnels	
Matériau	Inox AISI 316L
Finition	Electro-poli (brillant)
Certifications	IP66/67 (EN60529)  EMC: EN 50130-4; EN/IEC 61000-6-2; EN/IEC 61000-6-4  LVD: EN 60950-1; EN 60950-22  ROHS: 2011/65/EU + 2015/863/EU (ROHS 3)  WEEE: 2012/19/EU
Espace interne utile	84 x 65 x 210 mm
Tensions alimentation chauffage	230VAC, 24VAC/24VDC
Entrées de câble	2 Presse-étoupe standard : M20x1.5 laiton nickelé Option PE inox sur demande
Poids	5Kg
Accessoires optionnels	Adaptateur mât Pare-soleil pour installations en dehors des tunnels

#### Points forts:

- Hautement résistant à la corrosion, inox AISI316L
- Etanche IP66/67
- Système de verre et de caisson spécial anti reflets, résistant aux poussières
- Pour caméras coaxiales, IP ou fibre
- Support de fixation murale fourni
- Espace interne utile : 84x65x210mm

















www.allwan.eu - Tel: +33 2 41 35 01 25 - info@allwan.fr