

Caisson tourelle ATEX inox 316L pour caméras standard, thermiques

Essuie-glace, option double caisson



Points forts :

- Hautement résistant à la corrosion, inox AISI316L
- Etanche IP66/67 avec essuie-glace
- Pour caméras coaxiales, IP, fibre et **thermiques**
- Essuie-glace

Découvrez les nouvelles tourelles caissons de la série 250PTEx, où plusieurs versions sont disponibles pour faire face à toutes les configurations.

Tourelles 100% personnalisables pour y placer des caméras standard ou thermiques, analog ou IP.

L'option double caisson permet de mixer les produits, que ce soit caméra visible et thermique, ou bien pour ajouter un projecteur IR.

La fabrication 100% inox AISI 316L offre des possibilités d'installations en milieux **Atex** industriels corrosifs, mais aussi en environnement marin.

Caractéristiques Techniques :

250PTEx séries : Caissons tourelles ATEX inox 316L environnements difficiles	
Matériau	Inox AISI 316L
Finition	Electro-poli (brillant)
Certifications	IP66/67 (EN60529)  II 2 G Ex d op pr IIC Gb T6 T(amb) -40~+60°C  II 2 D Ex tb IIIC T85°C Db IP66/67 Standards ATEX : EN 60079-0:2012;EN 60079-1:2014;EN 60079-28:2015;EN 60079-31:2014 Standards IECEx : IEC 60079-0:2011;IEC 60079-1:2014-06;IEC 60079-28:2015; IEC 60079-31:2013 EMC : EN61000-6-3:2007; EN 50130-4-1995 + A1:1998 + A2:2003 LVD : EN 60950-1:2006+A11:2009 RoHS : 2011/65/EU WEEE : 2012/19/EU
Espace utile	80 x 80 x 145mm Versions plus grandes sur demande
Tensions alimentation chauffage	110VAC ; 230VAC, 24VAC
Modèles	250PTEx Simple tourelle caméra standard 250PTEx-TH Simple tourelle caméra thermique 250PTEx-DUAL Double tourelle configurable caméra standard/thermique/projecteur IR
Accessoires	250KB : Support mural inox 316L MKIT : Kit de maintenance (visserie, joints etc) Pompes et réservoirs pour liquide nettoyant
Température de fonctionnement	-20 à +60°C
Poids	46Kg simple caisson 55Kg double caisson
Consommation maximum	95W (moteurs et chauffage ON) 120W version double caisson

Allwan-Security configure la tourelle selon vos exigences, avec :

- Caméra standard ou ultra-low illumination
- Modules thermiques
- Projecteurs IR
- Interfaces de pilotage via IP (selon modèles caméras)

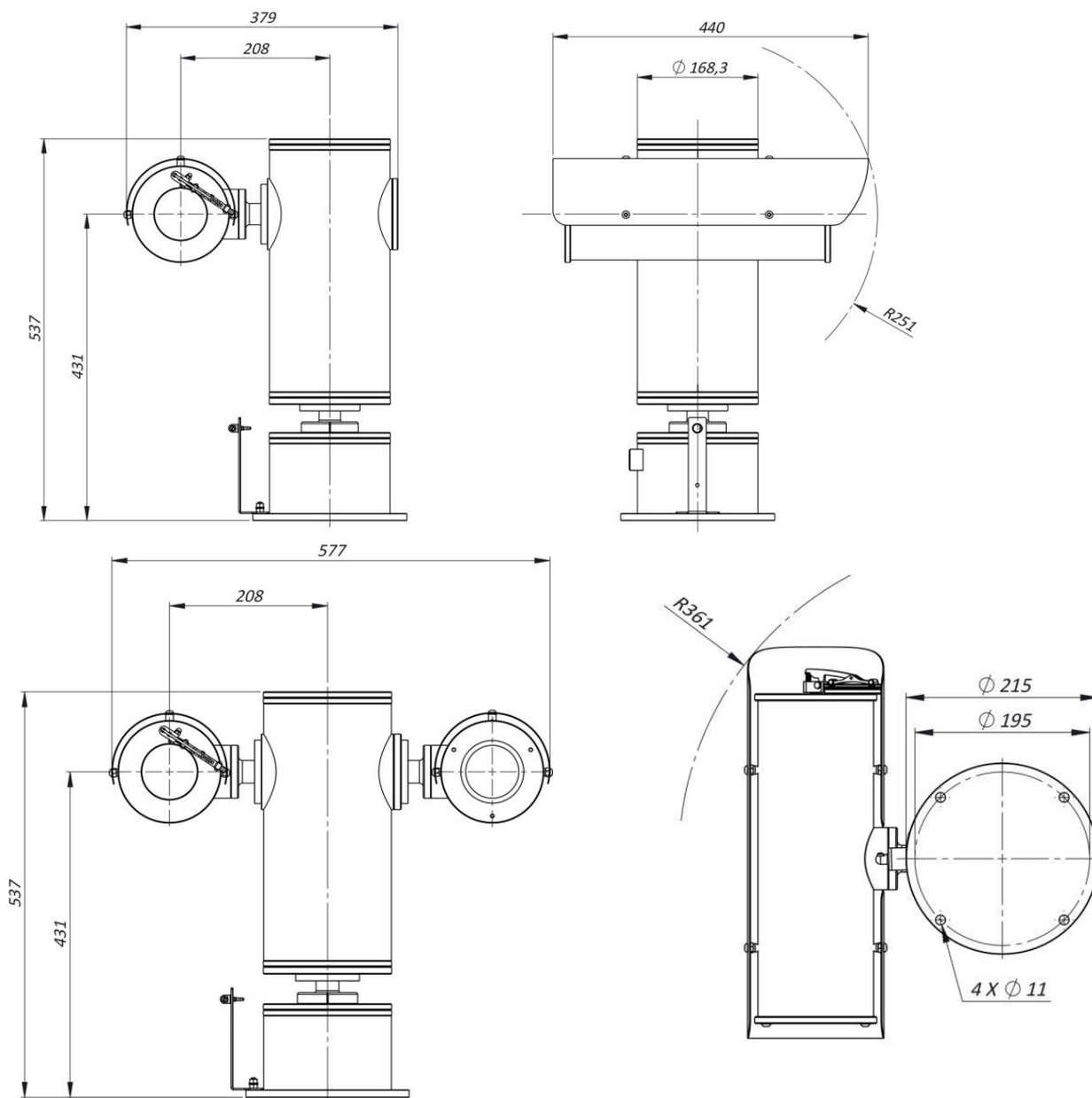


250PTEx séries

Caisson tourelle inox 316L pour caméras standard, thermiques

Essuie-glace, option double caisson

Dimensions (standard version 200mm autre dimensions sur demande)



Type caisson	Dimensions espace utile (mm)	Diamètre interne utile (mm)
Caisson standard	80x80x145	85
Caisson thermique	80x80x160	95

