

## HUBLLOT LIVE 3" CHT

France Infra Rouge étend sa gamme de produits afin de vous proposer la solution infrarouge la plus complète pour vos inspections électriques. Le **hublot LIVE**, barrière entre le tableau électrique et l'homme, permet une surveillance et une vérification facilitée par caméra thermique de tous les équipements électriques de manière simple et efficace. Il garantira la sécurité de vos techniciens lors des inspections sur la haute et basse tension.

- Tous nos hublots sont certifiés et approuvés **CNPP\* et LNE\*\***
- Nos pièces sont usinées par des entreprises certifiées **ISO 9001 et EN 9100**
- Résistance aux chocs **IK10** et étanchéité **IP68**
- Résistance aux températures de **-30°C à 140°C** pour de larges spectres de mesures
- Garantie à vie



<b>Caractéristiques</b>	Cristal Courtes et Longues ondes Fluorine Haute performance
Rapidité de mise en œuvre	Seulement 3 min
Différents tests	IK 10 : résistance aux chocs IP 68 : étanchéité
Résistance à la température de l'enceinte	L'enceinte est en alliage aluminium 6061 T6, il résiste à +500°C pendant plusieurs heures
Résistance à la température de l'optique	Nos optiques résistent de -30°C à +140°C
Résistance à la température	Les joints, de type VITON, résistent de -25°C à +220 °C et à tous les hydrocarbures et lubrifiants
Protection Diélectrique	4X10 E15 Ohms cm <sup>2</sup> /m à 20°C 8X10 E15 Ohms cm <sup>2</sup> /m à 100°C

## HUBLLOT LIVE 3" CHT

Grâce à la réactivité et à la proximité de nos experts, France Infra Rouge vous proposera la solution Hublot la plus adaptée à votre besoin, la plus solide et la plus certifiée du marché.

Les matériaux choisis pour sa fabrication sont de très haute qualité aéronautique.



Anodisation Sulfurique colorée	+20 µm
Bande de transmission	Visible et Infrarouge Onde spectrale de 0,3 µm – 14 µm
Coefficient de transmission	0,80
Résistance aux vibrations	Test sismique Normes EN 60255-21-1 du CNPP : 2 G - 150 Hz
Couple de serrage	30 Nm
Poids de l'ensemble	380 g
Sécurité	Mise en place qui n'affecte pas la paroi de la cellule. Montage sur un tableau neuf ou Retrofit
Encombrement	Diamètre 100 x 26 mm (l) 3"
Angle de visée	82 mm à 120°
Garantie	A vie
Emballage	La fenêtre est livrée dans son emballage individuel, recyclé et recyclable

\*Centre National de Prévention et de Protection

\*\*Laboratoire National de mesure et d'Essais