

SIGNALISATION DES LIGNES HAUTE TENSION SPHÈRES DE BALISAGE

ROUGE - BLANC - ORANGE



01. DESCRIPTION

Nos **sphères de balisage** permettent le balisage diurne des lignes haute tension et sont installées sur les câbles de terre (OPGW). Très légères et résistantes aux conditions climatiques les plus extrêmes (grand froid ou forte exposition solaire), nos sphères sont disponibles en rouge, blanc, orange ou bicolore.

Elles peuvent être adaptées à tout type de diamètre de câble et grâce à leurs mâchoires de fixation en silicone, elles préservent l'intégrité mécanique du câble.

02. AVANTAGES

- Mâchoires en silicone exclusives de fabrication DELTA BOX, pour préserver l'intégrité mécanique du câble et assurer la stabilité sur la ligne
- Haute résistance aux conditions climatiques
- Propriétés physiques résistantes à l'exposition aux UV
- Stabilité de la couleur (teinte dans la masse)
- Stabilité dimensionnelle, pas de risque de déformation
- Adaptable à n'importe quel type de diamètre de câble

03. MODÈLES

SPHÈRES

| RÉFÉRENCE* | COULEUR |
|------------|---------|
| WS60O | Orange |
| WS60R | Rouge |
| WS60W | Blanc |

KIT MÂCHOIRES + VISSERIE

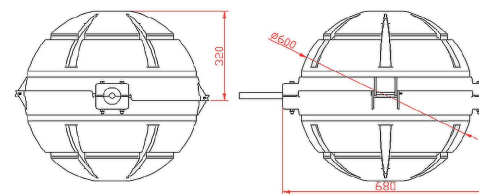
| RÉFÉRENCE* | DIAMÈTRE DE CÂBLE |
|-------------|-------------------|
| KITMACH-d04 | 6 à 9 mm |
| KITMACH-d07 | 10 à 15 mm |
| KITMACH-d12 | 15 à 20 mm |
| KITMACH-d18 | 20 à 26 mm |
| KITMACH-d23 | 26 à 29 mm |
| KITMACH-d29 | 31 à 33 mm |

* Plus de références sont disponibles pour des câbles d'un diamètre plus petit ou plus grand.
* Les versions bicolores sont également disponibles.

04. CARACTÉRISTIQUES

| MÉCANIQUES | |
|-------------------------------|---------------------------------|
| Composant du boîtier | Composite |
| Couleur | Rouge, Blanc, Orange |
| Fixation | Vis inox (Incluse) |
| Diamètre | 600 mm |
| Épaisseur | 3 mm |
| Poids | < 5 kg |
| Température de fonctionnement | -55°C à +55°C |
| ENVIRONNEMENT | |
| Humidité | 100% |
| Gel | -60°C |
| Vitesse du vent | 240 km/h |
| CERTIFICATIONS | |
| IEC | IEC 60794-1-2 |
| OACI | Annexe 14, Volume I, Chapitre 6 |
| Qualité | ISO 9001 : 2015 |
| GARANTIE | |
| Durée de garantie | 2 ans |

DIMENSIONS



INSTALLATION

