

BPOG...

Domaine d'application : HTA

Balise avifaune

Description :

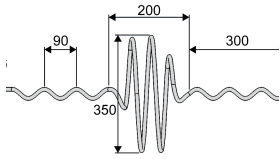
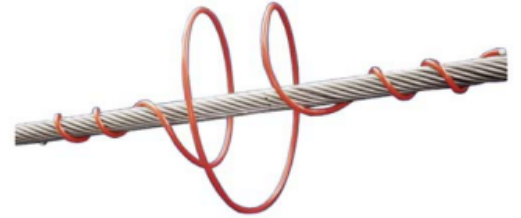
Les balises avifaunes sont constituées d'un jonc plastique plein présentant trois parties :

- Deux parties identiques aux extrémités ayant un diamètre de spire réduit permettant le serrage de la balise sur le câble.
- Une partie centrale avec un diamètre de spire important pour permettre aux oiseaux une meilleure visualisation des câbles de lignes aériennes.

L'utilisation de PVC teinté dans la masse et protégé U.V. permet une excellente tenue au vieillissement climatique pour une large plage de température.

Montage :

- Enrouler la partie centrale de la balise (grande spire) sur le câble.
- Enrouler une première extrémité de serrage sur le câble en faisant tourner le fil préformé serré autour du câble dans le sens partie centrale vers extérieur.
- Faire à l'identique pour la deuxième extrémité de serrage en veillant à respecter la côte d'encombrement des grandes spires (200 à 50 mm).



Réf.	Réf. Enedis	Code Enedis	Conducteur 1		Dimensions					Couleur	Poids (kg)
			Diamètre Min-Max (mm)	Longueur L (mm)	Longueur L1 (mm)	Longueur L2 (mm)	Diamètre Ø (mm)	Diamètre Ø1 (mm)			
BPOG 060080 B	BAV34B	6869100	6.01 - 8	800	300	200	10	5.5	□	0.58	
BPOG 060080 G	BAV34G	-	6.01 - 8	800	300	200	10	5.5	■	0.58	
BPOG 060080 O	BAV34O	-	6.01 - 8	800	300	200	10	5.5	■	0.58	
BPOG 060080 R	BAV34R	6869101	6.01 - 8	800	300	200	10	5.5	■	0.58	
BPOG 080115 B	BAV5457B	6869104	8.01 - 11.5	800	300	200	10	7.5	□	0.58	
BPOG 080115 G	BAV5475G	-	8.01 - 11.5	800	300	200	10	7.5	■	0.58	
BPOG 080115 O	BAV5475O	-	8.01 - 11.5	800	300	200	10	7.5	■	0.58	
BPOG 080115 R	BAV5475R	6869105	8.01 - 11.5	800	300	200	10	7.5	■	0.58	
BPOG 115145 B	BAV117B	6869112	11.51 - 14.5	800	300	200	12	10.5	□	0.59	
BPOG 115145 G	BAV117G	-	11.51 - 14.5	800	300	200	12	10.5	■	0.59	
BPOG 115145 O	BAV117O	-	11.51 - 14.5	800	300	200	12	10.5	■	0.59	
BPOG 115145 R	BAV117R	6869113	11.51 - 14.5	800	300	200	12	10.5	■	0.59	
BPOG 145180 B	BAV148B	6869116	14.51 - 18	800	300	200	12	13	□	0.6	
BPOG 145180 G	BAV148G	-	14.51 - 18	800	300	200	12	13	■	0.6	
BPOG 145180 O	BAV148O	-	14.51 - 18	800	300	200	12	13	■	0.6	
BPOG 145180 R	BAV148R	6869117	14.51 - 18	800	300	200	12	13	■	0.6	
BPOG 180225 B	BAV228B	6869120	18.01 - 22.5	800	300	200	12	16.5	□	0.6	
BPOG 180225 G	BAV228G	-	18.01 - 22.5	800	300	200	12	16.5	■	0.6	
BPOG 180225 O	BAV228O	-	18.01 - 22.5	800	300	200	12	16.5	■	0.6	
BPOG 180225 R	BAV228R	6869121	18.01 - 22.5	800	300	200	12	16.5	■	0.6	