





LISTE D'HOMOLOGATION

Programme HOM 6310-101 « Supports cédant sous l'impact » Systèmes pour structures d'éclairage et de signalisation lumineuse

(Mise à jour de la liste: 2015-07-13)





PRODUIT	DESCRIPTION		FOURNISSEUR ¹	FABRICANT
	Cercle de boulonnage au bas du caisson(CB) en (mm)			
	305	368		
CAISSONS DE SÉCURITÉ	<p>CS-300</p>  <p>GUQ-0341</p> <p>Date d'homologation : 2000-10-30</p>	<p>CS-370</p>  <p>GUQ-0342</p> <p>Date d'homologation : 2000-10-30</p>	<p>Lampadaires Feralux Inc.</p> <p>2250, rue Bombardier Sainte-Julie (Québec) J3E 2L6 Tél. : 450 649-4114 Télec. : 450 649-4940 http://www.feralux.com</p>	<p>Akron Foundry Company</p> <p>2728 Wingate Ave Akron OH 44309 États-Unis h/www.akronfoundry.com/home.html</p>
	<p>F-1300</p>  <p>GUQ-0343</p> <p>Date d'homologation : 2000-10-30</p>	<p>F-1302</p>  <p>GUQ-0344</p> <p>Date d'homologation : 2000-10-30</p>	<p>Métal Pole-Lite Inc.</p> <p>1007, boul. Édouard VII Saint-Philippe La Prairie (Québec) J0L 2K0 Tél. : 450 659-8951 Télec. : 450 444-3661 www.polelite.com</p>	

¹ D'autres fournisseurs sont susceptibles de fournir le produit.

LISTE D'HOMOLOGATION

Programme HOM 6310-101 « Supports cédant sous l'impact » Systèmes pour structures d'éclairage et de signalisation lumineuse

(Mise à jour de la liste: 2015-07-13)

PRODUIT	DESCRIPTION		FOURNISSEUR ¹	FABRICANT
	Cercle de boulonnage au bas du caisson(CB) en (mm)			
	305	368		
CAISSONS DE SÉCURITÉ	<p>TB6-9</p>  <p>GUQ-0345</p> <p>Date d'homologation : 2001-05-07</p>	<p>TB5-9</p>  <p>GUQ-0346</p> <p>Date d'homologation : 2001-05-07</p>	<p>Thomas & Betts</p> <p>1811, boul. Hymus Dorval (Québec) H9P 1J5 Tél. : 514 685-2277, ext. 229 Télec : 514 685-4017 http://www.tnb-canada.com</p>	<p>Akron Foundry Company</p> <p>2728 Wingate Ave Akron OH 44309 États-Unis h/www.akronfoundry.com/home.html</p>
	<p>TB6-9</p>  <p>GUQ-1510</p> <p>Date d'homologation : 2011-08-10</p>	<p>TB5-9</p>  <p>GUQ-1509</p> <p>Date d'homologation : 2011-08-10</p>	<p>Éclairage Génilux</p> <p>700, avenue Thomas Saint-Jean-sur-Richelieu (Québec) J2X 5E7 Tél. : 450 348-6551 Télec : 450 358-1238 www.geniluxlighting.com</p>	





NOTE : Dispositif de rupture comportant les éléments suivants : caisson ; rondelles supérieures et inférieures, boulons d'assemblage A325 galvanisés .Le caisson de sécurité homologué a une épaisseur nominale de 3,56 mm (paroi latérale). On peut l'installer à la base d'un poteau en aluminium ayant 203 mm ou 254 mm de diamètre (C.B. = 305 mm et 368 mm). Les caissons de sécurité sont permis pour les structures L4X à un seul support. On peut aussi les utiliser pour fragiliser des structures existantes de type L1X à plusieurs supports ayant un entraxe d'au moins 2 400 mm.

¹ D'autres fournisseurs sont susceptibles de fournir le produit.

LISTE D'HOMOLOGATION

Programme HOM 6310-101 « Supports cédant sous l'impact » Systèmes pour structures d'éclairage et de signalisation lumineuse

(Mise à jour de la liste: 2015-07-13)





PRODUIT	DESCRIPTION		FOURNISSEUR ¹	FABRICANT
	Cercle de boulonnage au bas du caisson(CB) en (mm)			
	305	368		
CAISSONS DE SERVICE ÉLECTRIQUE	<p>TB2-17</p>  <p>GUQ-0347</p> <p>Date d'homologation : 2000-10-30</p>	<p>TB1-17</p>  <p>GUQ-0348</p> <p>Date d'homologation : 2000-10-30</p>	<p>Lampadaires Feralux Inc.</p> <p>2250, Rue Bombardier Sainte-Julie (Québec) J3E 2L6 Tél. : 450 649-4114 Télé. : 450 649-4940 http://www.feralux.com</p>	<p>Akron Foundry Company</p> <p>2728 Wingate Avenue, Akron OH. 44309 Etats-Unis h/www.akronfoundry.com/home.html</p>
	<p>TB2-17</p>  <p>GUQ-0349</p> <p>Date d'homologation : 2000-10-30</p>	<p>TB1-17</p>  <p>GUQ-0350</p> <p>Date d'homologation : 2000-10-30</p>	<p>Métal Pole-Lite Inc.</p> <p>1007, Boul. Édouard VII Saint-Philippe (Québec) J0L 2K0 Tél. : 450 659-8951 Télé. : 450 444-3661 www.polelite.com</p>	

¹ D'autres fournisseurs sont susceptibles de fournir le produit.

LISTE D'HOMOLOGATION

Programme HOM 6310-101 « Supports cédant sous l'impact » Systèmes pour structures d'éclairage et de signalisation lumineuse

(Mise à jour de la liste: 2015-07-13)

PRODUIT	DESCRIPTION		FOURNISSEUR ¹	FABRICANT
	Cercle de boulonnage au bas du caisson(CB) en (mm)			
	305	368		
CAISSONS DE SERVICE ÉLECTRIQUE	<p>TB2-17</p>  <p>GUQ-0351</p> <p>Date d'homologation : 2000-10-30</p>	<p>TB1-17</p>  <p>GUQ-0352</p> <p>Date d'homologation : 2000-10-30</p>	<p>Thomas & Betts</p> <p>1811, boul. Hymus Dorval (Québec) H9P 1J5 Tél. : 514 685-2277, poste 229 Télec : 514 685-4017</p> <p>http://www.tnb-canada.com</p>	<p>Akron Foundry Company (suite)</p> <p>2728 Wingate Avenue, Akron OH. 44309 Etats-Unis h/www.akronfoundry.com/ho me.html</p>
	<p>TB2-17</p>  <p>GUQ-1512</p> <p>Date d'homologation : 2011-08-10</p>	<p>TB1-17</p>  <p>GUQ-1511</p> <p>Date d'homologation : 2011-08-10</p>	<p>Éclairage Génilux</p> <p>700, avenue Thomas Saint-Jean-sur-Richelieu (Québec) J2X 5E7 Tél. : 450 348-6551 Télec : 450 358-1238 www.geniluxlighting.com</p>	

¹ D'autres fournisseurs sont susceptibles de fournir le produit