



LCIE

Accréditation  
N° 5-0014



# LICENCE



LCIE N° 60039613B

Délivrée à : **INOVAC SAS**  
*Delivered to:* B.P. 36 - Route d'Evron - 72140 SILLE LE GUILLAUME - FRANCE

Site de fabrication : **0706CO**  
*Factory:*

Produit : **SYSTEME DE CHEMIN DE CABLES**  
*Product:* **CABLE TRAY SYSTEM**

Marque commerciale (s'il y a lieu) : **LEGRAND**  
*Trade mark (if any):*

Modèle, type, référence : **Références/references : voir annexe/see annex (2 pages)**  
*Model, type, reference:*

Caractéristiques nominales et principales : **hauteur/height 75mm, non métallique/non metallic, non propagateur de la flamme/non-flame propagation, sans caractéristique de continuité électrique/without electrical continuity, composant non conducteur/material non-conductive, composant non revêtu/material non-coating, classification : -5°C 40°C - portée/span : 1,50m , -5°C 60°C - portée/span : 1m , perforation : A pour non perforé/A for not perforated/B pour perforé/B for perforated**  
*Rating and principal characteristics:*

Informations complémentaires : **Maintien licence n° 60039578R : changement références et marque commerciale/maintain licence n° 60039578R : change references and trade mark**  
*Additional informations:*

Le produit est conforme à : **EN 61537:2001**  
*The product is in conformity with:*

Documents pris en compte : **TR SMT/CO/28/0032, SMT/CO/28/0034-a, SMT/CO/28/0049**  
*Relevant documents:*

Annule et remplace (s'il y a lieu) : **/**  
*Cancels and replaces (if necessary):*

Cette licence autorise l'usage de la marque NF pour le produit dans les conditions du règlement de la marque NF, pour autant que les contrôles réguliers de la fabrication et les vérifications par tierce partie soient satisfaisants.

*This licence permits the use of the Mark NF for the product in compliance with the Regulation of the NF Mark, as far as the regular checking and third party verifications of the production are satisfactory.*

Fontenay-aux-Roses, 2005-11-21

Par mandatement de AFAQ AFNOR Certification et pour le LCIE  
*By mandate from AFAQ AFNOR Certification and for LCIE*

Date limite de validité : **Néant**  
*Limit expired date :* **Nil**

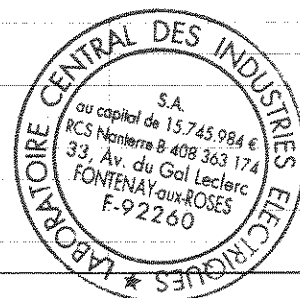
**Michel BRENON**  
Responsable de la certification  
*Certification manager*



B V

Laboratoire Central  
des Industries Electriques  
une société de Bureau Veritas

largeur x hauteur / width x height	Référence/ reference	Type/type	CPS / SWL -5°C 60°C
75 x 75	637801	longueur perforée/length perforated	120 N/m
75 x 75	637800	longueur non perforée/length non perforated	120 N/m
	637760	couvercle/cover	
	637888	séparateur/segregator	
	637802	coude/bend	
	637803	coude et couvercle/bend and cover	
	637804	coude/bend	
	637805	coude et couvercle/bend and cover	
	637806	coude/bend	
	637807	coude et couvercle/bend and cover	
	637808	embout/end cap	
	637860	té/tee	
	637870	kit dérivation/tee kit	
	637890	éclisse/joint	
	637766	console/canteliver bracket	
	637987	boulons/bolt	
100 x 75	637811	longueur perforée/length perforated	160 N/m
100 x 75	637810	longueur non perforée/length non perforated	160 N/m
	637761	couvercle/cover	
	637888	séparateur/segregator	
	637812	coude/bend	
	637813	coude et couvercle/bend and cover	
	637814	coude/bend	
	637815	coude et couvercle/bend and cover	
	637816	coude/bend	
	637817	coude et couvercle/bend and cover	
	637818	embout/end cap	
	637860	té/tee	
	637871	kit dérivation/tee kit	
	637890	éclisse/joint	
	637766	console/canteliver bracket	
	637987	boulons/bolt	
150 x 75	637821	longueur perforée/length perforated	250 N/m
150 x 75	637820	longueur non perforée/length non perforated	250 N/m
	637762	couvercle/cover	
	637888	séparateur/segregator	
	637822	coude/bend	
	637823	coude et couvercle/bend and cover	
	637824	coude/bend	
	637825	coude et couvercle/bend and cover	
	637826	coude/bend	
	637827	coude et couvercle/bend and cover	
	637828	embout/end cap	
	637860	té/tee	
	637872	kit dérivation/tee kit	
	637890	éclisse/joint	
	637767	console/canteliver bracket	
	637987	boulons/bolt	
200 x 75	637831	longueur perforée/length perforated	350 N/m
200 x 75	637830	longueur non perforée/length non perforated	350 N/m
	637763	couvercle/cover	
	637888	séparateur/segregator	
	637832	coude/bend	
	637833	coude et couvercle/bend and cover	
	637834	coude/bend	
	637835	coude et couvercle/bend and cover	
	637836	coude/bend	
	637837	coude et couvercle/bend and cover	
	637838	embout/end cap	
	637860	té/tee	
	637873	kit dérivation/tee kit	





largeur x hauteur / width x height	Référence/ reference	L C I E		CPS / SWL -5°C 60°C
		Type/type		
	637891	éclisse/joint		
	637768	console/canteliver bracket		
	637987	boulons/bolt		
300 x 75	637841	longueur perforée/length perforated		480 N/m
300 x 75	637840	longueur non perforée/length non perforated		480 N/m
	637764	couvercle/cover		
	637888	séparateur/segregator		
	637842	coude/bend		
	637843	coude et couvercle/bend and cover		
	637844	coude/bend		
	637845	coude et couvercle/bend and cover		
	637846	coude/bend		
	637847	coude et couvercle/bend and cover		
	637848	embout/end cap		
	637860	té/tee		
	637874	kit dérivation/tee kit		
	637891	éclisse/joint		
	637978	console/canteliver bracket		
	637987	boulons/bolt		
400 x 75	637851	longueur perforée/length perforated		700 N/m
400 x 75	637850	longueur non perforée/length non perforated		700 N/m
	637765	couvercle/cover		
	637888	séparateur/segregator		
	637852	coude/bend		
	637853	coude et couvercle/bend and cover		
	637854	coude/bend		
	637855	coude et couvercle/bend and cover		
	637856	coude/bend		
	637857	coude et couvercle/bend and cover		
	637858	embout/end cap		
	637860	té/tee		
	637875	kit dérivation/tee kit		
	637891	éclisse/joint		
	637979	console/canteliver bracket		
	637987	boulons/bolt		



