



LCIE

COURRIER ARRIVÉ LE

09 DEC. 2013

Accréditation  
N° 5-0014  
Portée  
disponible sur  
www.cofrac.fr



CONDUITS ET PROFILES

# LICENCE

LCIE N°: 647722B

Délivrée à :  
*Delivered to:*

**BOURBON PLASTIQUES BATIMENT**

BP N°6 La Rivière du Mas - 97412 BRAS PANON - LA RÉUNION

Site de fabrication :  
*Factory:*

**BOURBON PLASTIQUES BATIMENT**

**(0681CO)**

B.P. n°6 La Rivière du Mas - 97412 BRAS PANON - LA RÉUNION

Produit :  
*Product:*

Systèmes de conduits pour la gestion du câblage - Conduits cintrables enterrés dans le sol  
*Conduit systems for cable management - Pliable conduit buried underground*

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

**BOURBON PLASTIQUES**

Modèle, type, référence :  
*Model, type, reference:*

TPC N 450 C  
Diamètres/diameters :  
40, 50, 63, 75, 90, 110

Caractéristiques nominales et principales :  
*Rating and principal characteristics:*

Couleur extérieur/external colour : rouge/red  
Couleur intérieur/internal colour : jaune ou noir /yellow or black  
voir annexe/see annex

Informations complémentaires :  
*Additional information:*

Mise à jour suite à évolution de la norme  
*Update further to the evolution of the standard*

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

EN 61386-1:2008  
EN 61386-24:2010

Documents pris en compte :  
*Relevant documents:*

Rapports d'essais LCIE / test reports n° 453582, 6 0025211-519287NC, 115830-631328, 123479-647721

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

Licence n°631330 du 2012-12-17

En vertu de la présente décision notifiée par le LCIE France organisme mandaté, AFNOR Certification accorde le droit d'usage de la Marque NF à la société qui en est titulaire pour les produits visés ci-dessus, dans les conditions définies par les règles générales de la Marque NF et par les règles de certification NF, pour autant que les contrôles réguliers de la fabrication et les vérifications par tierce partie soient satisfaisants.

*On the strength of the present decision notified by LCIE France mandated certification body, AFNOR Certification grants the right to use the NF Mark to the licence holder for the above mentioned products, within the frame of the general rules of the NF Mark and of the NF certification rules, as far as the regular checking and third party verifications of the production are satisfactory.*

Fontenay-aux-Roses, 2013-12-04

**Rémi HANOT**

Responsable de Certification  
Certification Officer

Date de fin de validité -  
*Limit expired date:*

La validité de la présente licence cesse dès l'annulation de l'une des normes sur lesquelles elle est fondée.  
*The present license is valid until the cancellation of one of the standards on which it is based.*





COURRIER ARRIVÉ LE

09 DEC. 2013

DIAMETRES ET CARACTERISTIQUES PRINCIPALES / TPC N 450 C BP BATIMENT  
 DIAMETERS AND PRINCIPAL CHARACTERISTICS

CONDUITS						
Ø extérieur / Outside Ø (mm)	40	50	63	75	90	110
Ø intérieur mini / Lower inside Ø (mm)	30	37	47	56	67	82
Rayon cintrage/ bending radius	800	800	800	800	800	800

ACCESSOIRES/ACCESSORIES	
Accessoires / accessories Couleur / colour	manchons/sleeves
Marquage accessoires / Marking of accessories	JANOPLAST 632-642

Type conduit	Annelé double paroi/corrugated double wall
Couleur extérieure / outside colour	Rouge Red
Couleur intérieure / inside colour	Jaune ou noir yellow or black
Matériau Material	non métallique non metallic
Résistance à l'écrasement Resistance to compression	Type 450
Résistance aux chocs Resistance to impact	Normal Normal
Pénétration des corps solides Solid objects ingress	IP4X
Pénétration de l'eau Water ingress	IPX4
Résistance à la propagation de la flamme Resistance to flame propagation	Propagateur de flamme / Flame propagating

