



09 DEC. 2013

L C I E

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



LCIE N°: 647722A

LICENCE

CONDUITS ET PROFILÉS

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 rigides enterrés dans le sol
Conduit systems for cable management - Rigid 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
Diamètre/Diameter mm : 160

Caractéristiques nominales et principales :
Rating and principal characteristics:

Conduit rigide/rigid conduit
Couleur/couleur : rouge extérieur, noir intérieur/red outside, black inside avec manchons/with sleeves (JANOPLAST) (IP40)

Informations complémentaires :
Additional information:

Voir annexe/see annex
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/test reports n°453581, 60025211 -519287C, 123479-647721

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

Licence n°60044096A/A1 du 2010-10-11

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.





L C I E

COURRIER ARRIVÉ LE

09 DEC. 2013

DIAMETRES ET CARACTERISTIQUES PRINCIPALES/DIAMETERS AND PRINCIPAL CHARACTERISTICS

Ø extérieur / <i>Outside Ø</i> (mm)	160
Ø intérieur mini / <i>Lower inside Ø</i> (mm)	132
Type conduit	Annelé double paroi/ <i>corrugated double wall</i>
Couleur extérieure / <i>outside colour</i>	Rouge/ <i>red</i>
Couleur intérieure / <i>inside colour</i>	Noir/ <i>black</i>
Matériau <i>Material</i>	non métallique <i>non metallic</i>
Résistance à l'écrasement <i>Resistance to compression</i>	Type 450
Résistance aux chocs <i>Resistance to impact</i>	Normal <i>Normal</i>
Pénétration des corps solides <i>Solid objects ingress</i>	IP4X
Pénétration de l'eau <i>Water ingress</i>	IPX0
Résistance à la propagation de la flamme <i>Resistance to flame propagation</i>	Propagateur de flamme / <i>Flame propagating</i>
Résistance au cintrage <i>Resistance to bending</i>	Rigide <i>Rigid</i>
Marquage <i>Marking</i>	à l'encre/ <i>ink jet</i>
Manchon / <i>sleeves</i>	Noir/ <i>black</i> - Marque commerciale/ <i>trade mark</i> JANOPLAST

