



LCIE

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



LICENCE



LCIE N°: 634891D

CONDUITS ET PROFILES

Délivrée à : **COURANT SAS**
Delivered to: 241 route de Dommartin - 01570 MANZIAT - FRANCE

Site de fabrication : **COURANT SAS** (0622CO)
Factory: 241 route de Dommartin - 01570 MANZIAT - FRANCE

Produit : Systèmes de conduits pour la gestion du câblage - Conduits rigides enterrés dans le sol
Product: *Conduit systems for cable management - Rigid conduit buried underground*

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

Modèle, type, référence : N 450
Model, type, reference:

Caractéristiques nominales et principales : Diamètres/diameters : 110, 160
Rating and principal characteristics: couleur/color : noir à bandes rouges/black with strips red voir annexe/see annex

Informations complémentaires : Mise à jour suite à évolution de la norme/
Additional information: *update further to the evolution of the standard*

Le produit est conforme à : EN 61386-1:2008
The product is in conformity with: EN 61386-24:2010

Documents pris en compte : Rapports d'essai/test reports n° 97808-594323, 1174 56-634888
Relevant documents:

Annule et remplace (s'il y a lieu) : Licence n° 594325 du 2010-06-16
Cancels and replaces (if necessary):

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, 2012-12-20

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.




DIAMETRES ET CARACTERISTIQUES PRINCIPALES/ N 450 - TP-GLISS - COURANT
DIAMETERS AND PRINCIPAL CHARACTERISTICS

CONDUITS		
Ø extérieur / Outside Ø (mm)	110	160
Ø intérieur mini / Lower inside Ø (mm)	82	120

ACCESSOIRES/ACCESSORIES	
Accessoires / accessories Couleur / colour	manchons/sleeves noir/black
Marquage d'identification accessoires / Identification marking of accessories	COURANT 622

Type conduit	Annelé double paroi/corrugated double wall
Couleur extérieure / outside colour	Noir à bandes rouges/black with strip red
Couleur intérieure / inside colour	Naturel ou jaune/natural or yellow
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	IPX0
Résistance à la propagation de la flamme Resistance to flame propagation	Propagateur de flamme / Flame propagating

