



LCIE

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



LICENCE



CONDUITS ET PROFILES

LCIE N°: 625806M

Délivrée à : <i>Delivered to:</i>	POLYPIPE FRANCE SAS 11, rue d'Altkirch - 68580 SEPPOIS LE BAS - FRANCE
Site de fabrication : <i>Factory:</i>	POLYPIPE FRANCE SAS (0642CO) Z.I. de Mélou/rue de l'industrie BP 254 - 81104 CASTRES CEDEX - FRANCE
Produit : <i>Product:</i>	Systèmes de conduits pour la gestion du câblage - Conduits rigides enterrés dans le sol <i>Conduit systems for cable management - Rigid conduit buried underground</i>
Marque commerciale (s'il y a lieu) : <i>Trade mark (if any):</i>	JANODUR
Modèle, type, référence : <i>Model, type, reference:</i>	TPC N 450
Caractéristiques nominales et principales : <i>Rating and principal characteristics:</i>	Diamètres/diameters : 50, 63, 75, 90, 110, 125, 140, 160, 200, 250 couleur/color : rouge/red voir annexe/see annex
Informations complémentaires : <i>Additional information:</i>	Mise à jour suite à évolution de la norme/ <i>update further to the evolution of the standard</i>
Le produit est conforme à : <i>The product is in conformity with:</i>	EN 61386-1:2008, EN 61386-24:2010
Documents pris en compte : <i>Relevant documents:</i>	Rapport d'essai/test report n° 113593-625801H
Annule et remplace (s'il y a lieu) : <i>Cancels and replaces (if necessary):</i>	Licence n° 612389F du 2011-06-29

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, 2012-11-12

Didier BOURGES
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 / TPC N 450 JANODUR
DIAMETERS AND PRINCIPAL CHARACTERISTICS

CONDUITS										
Ø extérieur / Outside Ø (mm)	50	63	75	90	110	125	140	160	200	250
Ø intérieur mini / Lower inside Ø (mm)	37	47	56	67	82	94	106	120	150	188

ACCESSOIRES/ACCESSORIES	
Accessoires / accessories Couleur / colour	manchons/sleeves noir/black
Marquage accessoires / Marking of accessories	632 642

Type conduit	Annelé double paroi/corrugated double wall
Couleur extérieure / outside colour	Rouge/red
Couleur intérieure / inside colour	Rouge/red
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	IP5X (sans joint) - IP6X (avec joint)
Pénétration de l'eau Water ingress	IPX4 (sans joint) - IPX5 (avec joint)
Résistance à la propagation de la flamme Resistance to flame propagation	Propagateur de flamme / Flame propagating

