



LCIE

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



LICENCE



LCIE N°: 627977/A1

CONDUITS ET PROFILES

Délivrée à : <i>Delivered to:</i>	INDUSTRIE POLIECO-MPB srl Via E. Mattei, 49 - 25046 CAZZAGO S. MARTINO (BRESCIA) - ITALIE
Site de fabrication : <i>Factory:</i>	INDUSTRIE POLIECO-MPB srl (0627CO) Via E. Mattei, 49 - 25046 CAZZAGO S. MARTINO (BRESCIA) - ITALIE
Produit : <i>Product:</i>	Systèmes de conduits pour la gestion du câblage - Conduits cintrables enterrés dans le sol <i>Conduit systems for cable management - Pliable conduit buried underground</i>
Marque commerciale (s'il y a lieu) : <i>Trade mark (if any):</i>	POLIECO
Modèle, type, référence : <i>Model, type, reference:</i>	TPC N 450 C
Caractéristiques nominales et principales : <i>Rating and principal characteristics:</i>	Dimensions/size : 40, 50, 63, 75, 90, 110, 125, 140, 160, 200 voir annexe/see annex
Informations complémentaires : <i>Additional information:</i>	Mise à jour de la désignation du produit/ <i>update the designation of the product</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>	NTR 30167/IMQ / TR 02AM00011, rapport d'essai/ test report LCIE n° 114477-627819
Annule et remplace (s'il y a lieu) : <i>Cancels and replaces (if necessary):</i>	Licence n°627977 du 2012-08-10

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, 2014-10-03

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.

Rémi HANOT
Responsable de Certification
Certification Officer





DIAMETRES ET CARACTERISTIQUES PRINCIPALES/DIAMETERS AND PRINCIPAL CHARACTERISTICS

CONDUITS

Ø extérieur / Outside Ø (mm)	40	50	63	75	90	110	125	140	160	200
Ø intérieur mini / Lower inside Ø (mm)	30	37	47	56	67	82	94	106	120	150
Rayon cintrage/ bending radius	320	400	504	600	720	880	1000	1120	1280	1600

ACCESSOIRES/ACCESSORIES	
Manchon noir / black sleeves	
Marquage / marking	627 POLIECO

Type conduit	Annelé double paroi/corrugated double wall
Couleur extérieure / outside colour	Rouge/red
Couleur intérieure / inside colour	Noir/black
Matériau Material	non métallique non metallic
Type de montage Method of connection	Manchon/sleeves
Résistance à l'écrasement Resistance to compression	450
Résistance aux chocs Resistance to impact	Normal Normal
Pénétration des corps solides Solid objects ingress	IP5X
Pénétration de l'eau Water ingress	IPX6
Résistance à la propagation de la flamme Resistance to flame propagation	Propagateur de flamme / Flame propagating
Résistance au cintrage Resistance to bending	Cintrable Pliable
Marquage Marking	Conduit : encre Manchon : relief

