



LCIE

LICENCE



CONDUITS ET PROFILES

LCIE N° : NF004_1141

Titulaire :
License Holder:

DYKA Réseaux SAS
6, rue de la Bergerie, ZA de la Bergerie
27600 GAILLON - France

Site de fabrication :
Factory:

DYKA Réseaux SAS (N°0671CO)
6, rue de la Bergerie, ZA de la Bergerie
27600 GAILLON - France

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):

EUROLEC

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

TPC N 450 C
Diamètres/diameters : 40, 50, 63, 75, 90, 110, 125, 160

Caractéristiques principales :
Main characteristics:

Voir Annexe / *See Annex*

Informations complémentaires :
Additional information:

/

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

EN 61386-1:2008 + A1:2019
EN 61386-24:2010

Documents pris en compte :
Relevant documents:

TR n° 15943221-781361 Version : 01
TR n° 60008730-503051, 421589, 101143- 600963B, 122075-644277C

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

La licence / *License* 644278A du/of 23/08/2013. Changement de raison
sociale du titulaire et de l'usine / *Change of name of licence holder* Mise à
jour suite à évolution de(s) norme(s)/*update further to the evolution of the
standard(s)*

En vertu de la présente décision notifiée par le LCIE 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 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, 05/10/2022

Date de fin de validité / Expiry date:

Jérôme REYSSON
Responsable Certification/Certification Officer



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.



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

LCIE
Laboratoire Central des Industries Electriques
Une société de Bureau Veritas

33 Avenue du Général Leclerc
92260 Fontenay-aux-Roses
FRANCE

WWW.LCIE.FR

Annexe de la licence / Annex of license NF004_1141

Caractéristiques / Characteristics :

CONDUITS								
Ø extérieur / <i>Outside Ø</i> (mm)	40	50	63	75	90	110	125	160
Ø intérieur mini / <i>Lower inside Ø</i> (mm)	30	37	47	56	67	82	94	120
Rayon de cintrage/ <i>Bending radius</i>	250	250	250	275	275	300	400	500

ACCESSOIRES/ACCESSORIES								
Manchon noir / <i>black sleeves</i>	40	50	63	75	90	110	125	160
N° fabricant / <i>n° manufacturer</i>	671							

Type du conduit enterré	Annelé double paroi/ <i>corrugated double wall</i>
Couleur extérieure / <i>outside colour</i>	Rouge/ <i>red</i>
Couleur intérieure / <i>inside colour</i>	Divers (fonction matière première) <i>Various (depending on material)</i>
Matériau <i>Material</i>	non métallique / <i>non metallic</i>
Type de montage <i>Method of connection</i>	Avec manchons à clipser / <i>with sleeves with clips</i>
Résistance à l'écrasement <i>Resistance to compression</i>	Type 450N
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>	Cintrable / <i>Pliable</i>
Marquage <i>Marking</i>	à l'encre / <i>ink jet</i>