



LCIE

LICENCE



CONDUITS ET PROFILES

LCIE N° : NF004_1125

Titulaire :
License Holder:

LEGRAND FRANCE SILLE LE GUILLAUME
80 ROUTE D'EVRON
72140 SILLE LE GUILLAUME
France

Site de fabrication :
Factory:

LEGRAND FRANCE SILLE LE GUILLAUME (N°0212AP)
80 ROUTE D'EVRON ; 72140 SILLE LE GUILLAUME - France
LEGRAND FRANCE Lorraine (0603CO)
89 Chemin de Montrichard BP N° 89 ; 54704 PONT A MOUSSON
CEDEX - 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):

LEGRAND

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

TPC N 450 C

Caractéristiques principales :
Main characteristics:

Dimensions/size : 25, 32, 40, 50 , 63
Couleur rouge / red colour

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° 170980-761258-D

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

La licence / *License* NF004_1020 du/of 19/07/2018 : Changement de titulaire, ajout d'un site de fabrication et mise à jour normative

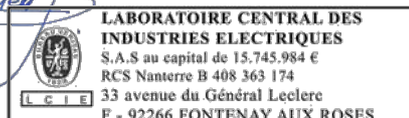
En vertu de la présente décision notifiée par le LCIE organisme mandaté, AFNOR Certification accorde le droit d'usage de la Marque NF à la société qui en est titulaire pour les produits visés ci-dessus, dans les conditions définies par les règles générales de la Marque NF et par les règles de certification 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, 07/02/2022

Date de fin de validité / Expiry date:

Julien GAUTHIER
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_1125

| CONDUITS | | | | | |
|---|-------------|-----|-----|-----|-----|
| Ø extérieur / <i>Outside Ø (mm)</i> | 25 | 32 | 40 | 50 | 63 |
| Ø intérieur mini / <i>lower inside Ø (mm)</i> | 18 | 24 | 30 | 37 | 47 |
| Rayon cintrage / <i>bending radius</i> | 150 | 192 | 300 | 480 | 600 |
| ACCESSOIRES / ACCESSORIES | | | | | |
| Manchon noir / <i>black sleeves</i> | 25 | 32 | 40 | 50 | 63 |
| Marquage manchon / <i>Marking sleeve</i> | 603 LEGRAND | | | | |

| | |
|--|---|
| Type de conduit | Annelé double paroi / <i>corrugated double wall</i> |
| Couleur extérieure / <i>outside colour</i> | Rouge / <i>Red</i> |
| Couleur intérieure / <i>inside color</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> | IP5X |
| Pénétration de l'eau <i>Water ingress</i> | IPX4 |
| 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> |