



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



LICENCE



LCIE N°: 668654

CONDUITS ET PROFILES

| | |
|---|---|
| Délivrée à : <i>Delivered to:</i> | JSL - MATERIAL ELECTRICO, S.A. Rua Mario Castelhana n°3, Apartado n°1007, Zona Industrial Queluz de Baixo - BARCARENA 2730-120 - PORTUGAL |
| Site de fabrication : <i>Factory:</i> | JSL - MATERIAL ELECTRICO, S.A. (0721CO) Rua Mario Castelhana n°3 - BARCARENA 2730-120 - PORTUGAL |
| Produit : <i>Product:</i> | Systèmes de conduits pour la gestion du câblage - Conduits rigides <i>Conduit systems for cable management - Rigid conduit</i> |
| Marque commerciale (s'il y a lieu) : <i>Trade mark (if any):</i> | JSL |
| Modèle, type, référence : <i>Model, type, reference:</i> | IRL 3321 références : VD16, VD20, VD25 |
| Caractéristiques nominales et principales : <i>Rating and principal characteristics:</i> | Dimensions/size : 16, 20, 25 Accessoires : manchons, coudes et joint LEGRAND <i>accessories : sleeves, bends and joint LEGRAND</i> |
| 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 61386-21:2004+A11:2011 |
| Documents pris en compte : <i>Relevant documents:</i> | NTR CCA/ABT-002/2008 / TR C086/08-A |
| Annule et remplace (s'il y a lieu) : <i>Cancels and replaces (if necessary):</i> | Licence n°573782 du 2008-09-10 |

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, 2015-02-27

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 licence is valid until the cancellation of one of the standards on which it is based.





| | | | | | | | |
|--|--|------------|--|--------------------------|--|------------|--|
| CONDUITS COULEUR / COLOUR : gris/grey | | | | Matière / Material : PVC | | | |
| Références /Dimensions References/Sizes | | VD 16 / 16 | | VD 20 / 20 | | VD 25 / 25 | |
| Ø extérieur / outside Ø (mm) | | | | | | | |
| Ø intérieur mini /lower inside Ø (mm) | | 12,7 | | 16,6 | | 21,1 | |

| | | | | |
|---|---------------------------|-------------------------------|----------------|--|
| ACCESSOIRES ACCESSORIES TYPES : | Matière: PVC Material: | COULEUR: gris/grey COLOUR: | | |
| | DIMENSIONS / REFERENCES | | | |
| Dimensions/sizes | 16 | 20 | 25 | |
| Manchons/sleeves -Joint | LEGRAND 651671 | LEGRAND 651672 | LEGRAND 651673 | |
| Coude/bend | 651641 | 651642 | 651643 | |

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES PRINCIPAL CHARACTERISTICS

| | |
|---|--|
| Classification | 33211266-010 |
| Matériau / Material | non métallique / non metallic |
| Joint / Joint | Avec / with |
| Filetage / Threaded entries | Non / no |
| Résistance à l'écrasement Resistance to compression | Moyen Medium |
| Résistance aux chocs Resistance to impact | Moyen Medium |
| Température minimum Lower temperature | - 5°C |
| Température maximum Upper temperature | 60°C |
| Résistance à la flexion Resistance to bending | Rigide Rigid |
| Propriétés électriques Electrical characteristics | Avec des caractéristiques d'isolation électrique With electrical insulating characteristics |
| Pénétration des corps solides Solid objects ingress | IP6X |
| Pénétration de l'eau Water ingress | IPX6 |
| Résistance à la corrosion Resistance against corrosion | - |
| Résistance à la traction Tensile strength | Non déclarée None declared |
| Propagation de la flamme Flame propagation | Non-propagateur de flamme Non-flame propagating |
| Résistance à la charge suspendue Suspended load capacity | Non déclarée None declared |
| Marquage / Marking | jet d'encre / ink jet |

