



LCIE

LICENCE



CONDUITS ET PROFILES

LCIE N° : NF004_1131/A1

Titulaire :
License Holder:

PM FLEX s.r.l.
Via XXV aprile, 15
24030 ALMENNO S. BARTOLOMEO (BG)
Italie

Site de fabrication :
Factory:

PM FLEX s.r.l. (N°0696CO)
Via XXV aprile, 15 - localita Campino 1
24030 ALMENNO S. BARTOLOMEO (BG)
Italie

Produit :
Product:

Systèmes de conduits pour la gestion du câblage - Conduits rigides
Conduit systems for cable management - Rigid conduit

Marque commerciale (s'il y a lieu) :
Trade mark (if any):

PM

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

IRL 3321

Caractéristiques principales :
Main characteristics:

Dimensions/size : 16, 20, 25, 32, 40, 50
Accessoires : manchons MAG et coudes CUG / accessories : MAG sleeves and CUG bends
voir annexe/see annex

Informations complémentaires :
Additional information:

/

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

EN 61386-1:2008
EN 61386-21:2004+A11:2011

Documents pris en compte :
Relevant documents:

NTR 26919/IMQ / TR 02AH00139,
Rapport d'essai/test report LCIE n° 126975-654969B

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

La licence / License NF004_1131 du/of 25/04/2022 : Modification adresse du site de fabrication / Modification of the address of the manufacturing site

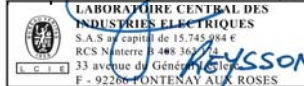
En vertu de la présente décision notifiée par le LCIE organisme mandaté, AFNOR Certification accorde le droit d'usage de la Marque NF à la société qui en est titulaire pour les produits visés ci-dessus, dans les conditions définies par les règles générales de la Marque NF et par les règles de certification 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, 28/04/2022

Jérôme REYSSON
Responsable Certification/Certification Officer

Date de fin de validité / Expiry 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.



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_1131/A1**

CARACTÉRISTIQUES NOMINALES ET PRINCIPALES / RATING AND PRINCIPAL CHARACTERISTICS

Système de conduit rigide lisse / Rigid conduit system plain : IRL

Taille / <i>Nominal size</i> (mm)	16	20	25	32	40	50
Diamètre intérieur min. / <i>Min. inside diameter</i> (mm)	13	17	21,7	28,2	36,2	45,7

Classification	33211240-010
Matériau <i>Material</i>	non métallique <i>non metallic</i>
Filetage <i>Threaded entries</i>	non <i>no</i>
Résistance à l'écrasement <i>Resistance to compression</i>	Moyen <i>Medium</i>
Résistance aux chocs <i>Resistance to impact</i>	Moyen <i>Medium</i>
Température minimum <i>Lower temperature</i>	- 5°C
Température maximum <i>Upper temperature</i>	60
Résistance à la flexion <i>Resistance to bending</i>	Rigide <i>Rigid</i>
Propriétés électriques <i>Electrical characteristics</i>	avec <i>with</i>
Pénétration des corps solides <i>Solid objects ingress</i>	IP4X
Pénétration de l'eau <i>Water ingress</i>	IPX0
Résistance à la corrosion <i>Resistance against corrosion</i>	/
Résistance à la traction <i>Tensile strength</i>	Non déclarée <i>None declared</i>
Propagation de la flamme <i>Flame propagation</i>	Non-propagateur de flamme <i>Non-flame propagating</i>
Résistance à la charge suspendue <i>Suspended load capacity</i>	Non déclarée <i>None declared</i>
Marquage <i>Marking</i>	Jet d'encre <i>Ink jet</i>
Couleur <i>Colour</i>	Gris <i>Grey</i>