

LICENCE



LCIE N°: NF004_1131/A1

PM FLEX s.r.l. Titulaire: License Holder:

Via XXV aprile, 15

24030 ALMENNO S. BARTOLOMEO (BG)

Italie

Site de fabrication: PM FLEX s.r.l. (N°0696CO)

Factory: Via XXV aprile, 15 - localita Campino 1 24030 ALMENNO S. BARTOLOMEO (BG)

Italie

Systèmes de conduits pour la gestion du câblage - Conduits rigides Produit:

Product: Conduit systems for cable management - Rigid conduit

PM Marque commerciale (s'il y a lieu) :

Trade mark (if any):

IRL 3321 Modèle, type, référence :

Model, type, reference:

Caractéristiques principales : Dimensions/size: 16, 20, 25, 32, 40, 50

Main characteristics: 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 : EN 61386-1:2008

The product is in conformity with: EN 61386-21:2004+A11:2011

Documents pris en compte : NTR 26919/IMQ / TR 02AH00139,

Relevant documents: Rapport d'essai/test report LCIE n° 126975-654969B

La licence / License NF004_1131 du/of 25/04/2022 : Modification adresse Annule et remplace (s'il y a lieu) : Cancels and replaces (if necessary): du site de fabrication / Modification of the address of the manufacturing

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.

Fontenay-aux-Roses, 28/04/2022

Date de fin de validité / Expiry date:

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.

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.





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

Classification	33211240-010		
Matériau	non métallique		
Material	non metallic		
Filetage	non		
Threaded entries	no		
Résistance à l'écrasement	Moyen		
Resistance to compression	Medium		
Résistance aux chocs	Moyen		
Resistance to impact	Medium		
Température minimum	– 5°C		
Lower temperature			
Température maximum	60		
Upper temperature			
Résistance à la flexion	Rigide		
Resistance to bending	Rigid		
Propriétés électriques	avec		
Electrical characteristics	with		
Pénétration des corps solides	IP4X		
Solid objects ingress	11 173		
Pénétration de l'eau	IPX0		
Water ingress			
Résistance à la corrosion	1		
Resistance against corrosion			
Résistance à la traction	Non déclarée		
Tensile strength	None declared		
Propagation de la flamme	Non-propagateur de flamme		
Flame propagation	Non-flame propagating		
Résistance à la charge suspendue	Non déclarée		
Suspended load capacity	None declared		
Marquage	Jet d'encre		
Marking	Ink jet		
Couleur	Gris		
Colour	Grey		