



LCIE

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



CONDUITS ET PROFILES

LCIE N°: 625806I

LICENCE

Délivrée à :
Delivered to:

POLYPIPE FRANCE SAS
11, rue d'Altkirch - 68580 SEPPOIS LE BAS - FRANCE

Site de fabrication :
Factory:

POLYPIPE FRANCE SAS (0642CO)
Z.I. de Mélou/rue de l'industrie BP 254 - 81104 CASTRES CEDEX - FRANCE

Produit :
Product:

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

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

JANOJET

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

ICTA 3522

Caractéristiques nominales et principales :
Rating and principal characteristics:

Diamètres/diameters : 63, 75
couleur/color : noir à 4 bandes gris/black with 4 strip grey
voir annexe/see annex -

Informations complémentaires :
Additional information:

Maintien licence NF n°625806H : lieu de fabrication
maintenance license NF N°625806H : place of manufa ctruring

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

EN 61386-1:2008, EN 61386-22:2004+A11:2011

Documents pris en compte :
Relevant documents:

Rapport d'essai/test report n°113593-625801D

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

/

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, 2012-11-12

Didier BOURGES
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 license is valid until the cancellation of one of the standards on which it is based.




DIAMETRES ET CARACTERISTIQUES PRINCIPALES / DIAMETERS AND PRINCIPAL CHARACTERISTICS

Système de conduit cintrable/transversalement élastique annelé : ICTA 3522 – JANOJET

Taille / nominal size (mm)	63	75
Ø intérieur mini/ mini inside Ø (mm)	45	52
Couleur / colour	Noir à 4 bandes grises, intérieur noir Black with 4 grey strip, internal black	
Type d'accessoires Type of accessories	Manchons/sleeves gris/grey	
Marquage des accessoires / Marking accessories	632-642	

Classification	35223230-010
Matériau / Material	Non métallique / Non-metallic
Joint / Joint	sans joint soudé / without soldered joint
Filetage / Threaded entries	Non / no
Désassemblage/Dismounting	oui / yes
Résistance à l'écrasement/Resistance to compression	Moyenne /Medium
Résistance aux chocs/Resistance to impact	Très Elevée /Very Heavy
Température minimum /Lower temperature	- 5 °C
Température maximum /Upper temperature	90 °C
Résistance à la flexion/Resistance to bending	Cintrable/transversalement élastique Pliable/Self-recovering
Propriétés électriques Electrical characteristics	Avec des caractéristiques d'isolation With electrical insulating characteristics
Pénétration des corps solides Solid objects ingress	IP3X
Pénétration de l'eau Water ingress	IPX0
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

