



OCTOGLISS™

L'OFFRE DÉDIÉE AUX PIEUVRISTES

LE SPÉCIALISTE MONDIAL
DES INFRASTRUCTURES ÉLECTRIQUES ET NUMÉRIQUES DU BÂTIMENT

 **legrand®**



Les conduits **arnould** deviennent **legrand**[®]

Dès janvier 2019 les conduits Arnould deviennent Legrand pour vous offrir une solution chantier globale, du tableau électrique jusqu'à l'appareillage.

BÉNÉFICIEZ DE L'EXPERTISE DU GROUPE LEGRAND DANS LES CONDUITS DEPUIS 1979

Depuis de nombreuses années, nos conduits enterrés, cintrables ou rigides, vous permettent de répondre à tous les cas d'applications pour vos chantiers dans l'habitat, le tertiaire ou l'industrie.

Legrand va au-delà des obligations réglementaires avec l'élimination des substances visées par la Directive RoHS dans tous nos produits.

Exigeants en matière de respect de l'environnement, notre priorité va aux emballages pouvant être recyclés et nos conduits vides sont 100 % recyclables. Nous sommes engagés sur une démarche de traçabilité, reprise dans chaque fiche PEP de nos produits et sélectionnons nos fournisseurs sur la base de la conformité au règlement REACH.

**Notre site de fabrication
et de stockage de
Pont-à-Mousson (54)
est doublement certifié
ISO 9001 et ISO 14001**



DÉCOUVREZ TOUTE LA GAMME DE CONDUITS LEGRAND

Notre offre est constituée de 13 gammes pour l'habitat, le tertiaire et l'industrie pour répondre au mieux aux contraintes et aux spécificités de vos chantiers.

Conduits enterrés, cintrables ou rigides :
à chaque besoin de protection de fils et câbles électriques, en courant faible comme en courant fort, correspond un conduit Legrand adapté.

CONDUITS ENTERRÉS

Nos gammes **TPC et Duogliss™** **TPC** assurent la protection mécanique des réseaux souterrains.

Ces conduits enterrés bénéficient d'une qualité de lubrification exclusive (gain de temps de 30 %) et d'un système d'identification des circuits : rouge pour les courants forts, vert pour les courants faibles.

Nous proposons des Ø 25 et 32 en exclusivité pour faciliter la pose et réduire le volume de stockage.



CONDUITS CINTRABLES

Nos gammes de conduits cintrables :

- **Rai'gliss™** répond aux préconisations d'Enedis pour les branchements

- **Turbogliss™** est la référence du marché : filage facile grâce à la qualité de lubrification exclusive

- **Chronofil™** propose du préfilé mono et multiconducteurs pour gagner du temps sur le chantier

- **Duogliss™** est recommandé pour le béton préfabriqué et dans les doublages à ossature métallique

- **Octogliss™** est la solution sur-mesure pour les pieuvristes

- **TINB et TIIB** répondent aux exigences Enedis pour les remontées aéro-souterraines.



CONDUITS RIGIDES

Nos gammes de conduits rigides :

- **IRL 3321** se pose en saillie ou en encastré et s'associe avec les produits Plexo™

- **IRL 4554 EXTRAL** permet une résistance aux chocs maximums en environnement exigeant

- **IRL 4552 ZH** offre une sécurité renforcée contre le feu (dégagement de fumées moins opaques et moins acides)

- **MRL 5557** est idéal pour les environnements très agressifs : extra-lourd, en acier galvanisé ou inox.



→ VOIR LE CATALOGUE EN LIGNE SUR LEGRAND.FR



OCTOGLISS™

LE CONDUIT

APPROUVÉ PAR LES PIEUVRISTES

Avec sa gamme Octogliss™, Legrand vous propose des conduits spécifiquement conçus pour vous. La qualité du produit a depuis longtemps été testée et validée par des pieuvristes : les caractéristiques mécaniques, la résistance à l'étirement, le gain de productivité, la facilité de filage sont approuvés par les Pros.

LA QUALITÉ LEGRAND À VOTRE SERVICE

Les conduits Octogliss™, comme l'ensemble de nos conduits, sont fabriqués et stockés en France à Pont-à-Mousson (54), dans notre usine certifiée ISO 9001 et ISO 14001.

Ce site unique, à la fois site de fabrication et plateforme logistique, nous permet une réactivité optimale pour répondre à toutes vos demandes même en cas de volumes exceptionnels.



Nous travaillons en collaboration avec 4 transporteurs qui mettent à notre disposition des véhicules grands volumes avec hayon pour les livraisons de la gamme Octogliss™ par camion complet. Pour mieux vous servir, nous vous livrons sur rendez-vous. Vous avez également la possibilité de cadencer les livraisons au rythme qui vous convient.

UN CONDITIONNEMENT OPTIMISÉ

Nous faisons de votre process industriel notre priorité en vous proposant des solutions qui vous font gagner du temps et facilitent votre gestion de stock :

- ▶ Colisage en grande ou très grande longueur : métrage optimisé, limitation des chutes (gain 30 %).
- ▶ Palettisation optimisée : gain de temps au déchargement et au stockage.
- ▶ Interchangeabilité des couronnes sur dévidoirs : diamètres intérieurs identiques (540 mm).
- ▶ Identification facile des diamètres grâce aux liens de couleur.



Différenciez au premier coup d'œil le diamètre de vos conduits grâce aux liens colorés :

Bleu Ø 16 - Rouge Ø 20
Vert Ø 25 - Blanc Ø 32 et 40

LES FICHES PEP, SUR LEGRAND.FR :

Pour vous permettre de répondre rapidement et de manière fiable aux demandes d'informations environnementales, nous mettons à votre disposition des fiches PEP (Profil Environnemental Produit) sur legrand.fr !

Chaque fiche PEP précise :

- ▶ Les caractéristiques et la conformité des produits aux réglementations environnementales en vigueur.
- ▶ L'impact sur l'environnement, de la conception au recyclage en passant par la fabrication et l'utilisation.



PENSÉ
POUR VOUS
VALIDÉ
PAR VOUS




**LIVRAISON
J+3**
APRÈS COMMANDE
SELON ZONE
GÉOGRAPHIQUE*


**12 000
KILOMÈTRES :**
LA CAPACITÉ DE STOCKAGE
DES CONDUITS SUR
NOTRE PLATEFORME

* et jusqu'à j+6 après commande selon zone géographique (hors références spéciales)

ICTA 3422 & ICA 3321

LA RÉPONSE SUR-MESURE À VOS BESOINS



RÉSISTANCE
AUX CHOCS
IK 07 & IK 08



EXCLUSIVITÉ :
**QUALITÉ DE
LUBRIFICATION**



Ø EXTÉRIEUR
ICTA : **16 À 40**
ICA : **16 À 32**

- Non propagateur de la flamme
- Résistant au froid et à la chaleur

- IP 68 conduit seul
- IP 44 conduit + manchon

- Annelures carrées :
 - coupe facilitée
 - meilleure tenue dans les boîtes



- Résistance à la traction : meilleure tenue à l'étirement du marché

LE + LEGRAND :

une qualité constante qui garantit la continuité de performance de vos dérouleurs et fileuses

- 2 gammes :
 - ICA, gris
 - ICTA, noir
- Autres couleurs sur demande

Conduits ICTA 3422 et ICA 3321 OctoGliss™

la réponse sur mesure aux besoins des pieuvristes

ICTA

3		4		2		2	
Résistance				Température			
écrasement		chocs		mini		maxi	
750 N		6 J		- 5°C		+ 90°C	

ICA

3		3		2		1	
Résistance				Température			
écrasement		chocs		mini		maxi	
750 N		2 J		- 5°C		+ 60°C	



06920

Conformes à la norme EN 61386-22

IP 68 conduit seul

IP 44 conduit + manchon

Noir (ICTA) : meilleure tenue aux UV, repérage sur chantier pour éviter les écrasements

Gris (ICA) : adapté pour pose sur cloisons

Autres couleurs disponibles sur demande

Conduits non propagateurs de la flamme

Résistance à la traction : OctoGliss™ offre la meilleure tenue à l'étirement du marché

Interchangeabilité des couronnes : Ø intérieurs identiques (540 mm)

Annelures carrées : coupe facilitée, meilleure tenue dans les boîtes, mémoire de forme

Installation enterrée (Voir Réseau Distribution) interdite pour conduits

ICA, tolérée pour conduits ICTA si Ø < 40 mm

Préférer DuoGliss™ TPC (p. 828)

Pour installation en saillie intérieur, ou en encastré (murs, planchers, dalles) pour conduit ICTA seulement



05920



06001

Réf. ICTA 3422 OctoGliss™

ICTA : Isolant, Cintrable, Transversalement élastique, Annelé

- 06916 ● Sans tire-fils
Très grande longueur
Lien bleu
- 06917 ● Sans tire-fils
Grande longueur
Lien bleu

- 06920 ● Sans tire-fils
Très grande longueur
Lien rouge
- 06921 ● Sans tire-fils
Grande longueur
Lien rouge

- 06925 ● Sans tire-fils
Très grande longueur
Lien vert
- 06926 ● Sans tire-fils
Grande longueur
Lien vert

- 06932 ● Sans tire-fils
Très grande longueur
Lien blanc

- 06940 ● Sans tire-fils
Très grande longueur
Lien blanc

ICA 3321 OctoGliss™

ICA : Isolant, Cintrable, Annelé

- 05318 ○ Sans tire-fils
Ø16 mm – RAL 7035
- 05322 ○ Sans tire-fils
Ø20 mm – RAL 7035
- 05327 ○ Sans tire-fils
Ø25 mm – RAL 7035
- 05334 ○ Sans tire-fils
Ø32 mm – RAL 7035

Réf. Bouchons RT

Conformes à la réglementation thermique RT 2012

Conformes à la NF EN 60670-1 : 2005

Rapport d'essai N° 96394 - 592700

Licence NF - LCIE N° 592699

Adaptés à presque tous les conduits, disponibles en Ø16, 20, 25, 32

Facilement perforables pour le passage des fils

Matière plastique souple SEBS

Températures ambiantes minimales et maximales pendant l'installation : 5° C à + 60° C

Indice de protection : IP 40

Autoextinguibilité : 650° C / 30 s

Permettent de limiter jusqu'à 90% des flux d'air

- 05916 Ø16 mm - livré par 100
- 05917 Ø16 mm - livré par 500
- 05920 Ø20 mm - livré par 100
- 05921 Ø20 mm - livré par 500
- 05925 Ø25 mm - livré par 60
- 05926 Ø25 mm - livré par 200
- 05932 Ø32 mm - livré par 40
- 05933 Ø32 mm - livré par 200

Manchons

Ignifugés
Gris RAL 7035

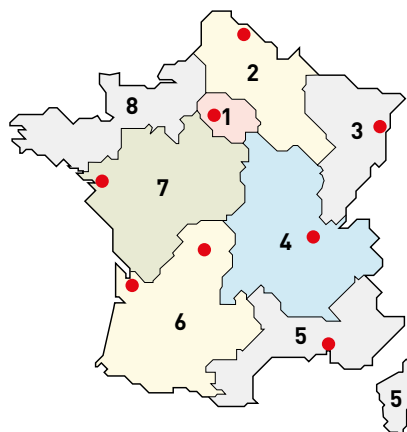
- 06001 Ø16 mm
- 06002 Ø20 mm
- 06003 Ø25 mm
- 06004 Ø32 mm
- 06005 Ø40 mm

Manchons réducteurs

Ignifugés
Gris RAL 7035

- 06011 Ø20 mm - réduction 20 > 16
- 06012 Ø25 mm - réduction 25 > 20

DIRECTIONS RÉGIONALES



● Centres Innoval

1 - DIRECTION RÉGIONALE ÎLE DE FRANCE

BP 37, 82 rue Robespierre - 93170 Bagnolet

Départements : 75 - 77 - 78 - 91 - 92 - 93 - 94 - 95

☎ : 01 49 72 52 00

@ : fr-dr-paris@legrand.fr

2 - DIRECTION RÉGIONALE NORD

12A avenue de l'Horizon
59650 Villeneuve d'Ascq

Départements : 02 - 08 - 10 - 51 - 52 - 59 - 60 - 62 - 80

☎ : 0 805 129 129

@ : fr-dr-lille@legrand.fr

3 - DIRECTION RÉGIONALE EST

6 rue de Vienne - 67300 Schiltigheim

Départements : 25 - 39 - 54 - 55 - 57 - 67 - 68 - 70 - 88 - 90

☎ : 03 88 77 32 32

@ : fr-dr-strasbourg@legrand.fr

4 - DIRECTION RÉGIONALE RHÔNE-ALPES BOURGOGNE AUVERGNE

8 rue de Lombardie - 69800 Saint-Priest

Départements : 01 - 03 - 07 - 15 - 21 - 26 - 38 - 42 - 43 - 58 - 63 - 69 - 71 - 73 - 74 - 89

☎ : 0 800 715 715

@ : fr-dr-lyon@legrand.fr

5 - DIRECTION RÉGIONALE MÉDITERRANÉE

Le Campus Arteparc - Bâtiment C
595 Rue Pierre Berthier
13591 Aix en Provence Cedex 3

Départements : 2A - 2B - 04 - 05 - 06 - 11 - 13 - 30 - 34 - 48 - 66 - 83 - 84 - Monaco

☎ : 0 800 730 800

@ : fr-dr-aix-en-provence@legrand.fr

6 - DIRECTION RÉGIONALE SUD-OUEST

73 rue de la Morandière
33185 Le Haillan

Départements : 09 - 12 - 19 - 23 - 24 - 31 - 32 - 33 - 40 - 46 - 47 - 64 - 65 - 81 - 82 - 87

☎ : 0 805 121 121

@ : fr-dr-bordeaux@legrand.fr

7 - DIRECTION RÉGIONALE ATLANTIQUE VAL DE LOIRE

Technoparc de l'Aubinière
14 impasse des Jades - Bat L - CS 53863
44338 Nantes Cedex 3

Départements : 16 - 17 - 18 - 28 - 36 - 37 - 41 - 44 - 45 - 49 - 53 - 72 - 79 - 85 - 86

☎ : 0 805 120 805

@ : fr-dr-nantes@legrand.fr

8 - DIRECTION RÉGIONALE BRETAGNE NORMANDIE

167 rue de Lorient - Parc Monier
Immeuble Le Cassiopé - 35000 Rennes

Départements : 14 - 22 - 27 - 29 - 35 - 50 - 56 - 61 - 76

☎ : 02 99 23 67 67

@ : fr-dr-rennes@legrand.fr

FORMATION CLIENTS

Innoval - 87045 Limoges Cedex - France

☎ : 05 55 06 88 30

Relations Enseignement Technique

☎ : 05 55 06 77 58

SERVICE EXPORT

87045 Limoges Cedex - France

☎ : 05 55 06 87 87

Fax : 05 55 06 74 55

@ : direction-export.limoges@legrand.fr

service Relations Pro

0810 48 48 48

Service 0,05 €/min
+ prix appel

du lundi au vendredi 8h à 18h
128 av. de Lattre de Tassigny
87045 Limoges Cedex - France
E-mail : accessible sur legrand.fr

SUIVEZ-NOUS SUR

@ legrand.fr

youtube.com/user/legrandvideos

facebook.com/LegrandFrance

twitter.com/legrand

pinterest.com/legrandfrance

legrand

LEGRAND SNC

SNC au capital de 6 938 885 €

RCS Limoges 389 290 586

N° SIRET 389 290 586 000 12

TVA FR 15 389 290 586

Siège social

128, av. du Maréchal-de-Lattre-de-Tassigny
87045 Limoges Cedex - France

☎ : 05 55 06 87 87

Fax : 05 55 06 88 88