

PASS N

Barrière électromécanique pour usage
semi-intensif



Usage résidentiel et
collectif



Alimentation 24V



Jusqu'à 5m de
passage



PASS N

L'encodeur garantit plus de contrôle et de sécurité durant le mouvement

Ouverture manuelle facilitée grâce à la clé de déverrouillage depuis l'extérieur

Plus de visibilité de la lisse en installant l'art. STRIP-LED (en option)

Nouveau design

Possibilité d'indiquer la position (ouvert / fermé) avec la gestion des led rouge/vert.*

Acier gris RAL 7016, peinture poudre, finition texturée.

Carte de commande DE@NET intégrée rendant le moteur compatible avec NETLINK



Compatible avec NETCOM, le dispositif pour la maintenance des installations et la gestion des télécommandes !

*Pour cette fonctionnalité, il est nécessaire d'utiliser l'art. NET-EXPANSON ou NET-EXPANSION MINI (en option)



Modèles

Barrières 24V = avec platine électronique pour usage semi-intensif



COD.	Art.					AUTRES CARACTÉRISTIQUES
644040	PASS24NET/N/V	3m - rapide		NET24N	✓	<ul style="list-style-type: none"> • Compensation par ressort à compression • Contrôle moteur par encodeur et fonction détection d'obstacles • Possibilité de verrouiller la programmation pour empêcher les manipulations
644042	PASS24NET/N/VR	4m - rapide		NET24N	✓	
644041	PASS24NET/N/L	4 et 5m - lent		NET24N	✓	

Pour tous les modèles : LED, lisse, support de lisse et plaque de fondation non-inclus.

Pour tous les modèles: le bon fonctionnement est garanti uniquement si le ressort et les temps de ralentissements sont réglés de façon optimale.

ATTENTION: vous devez utiliser une platine NET24N pour chaque barrière (en cas d'installation d'une double barrière)

Données techniques



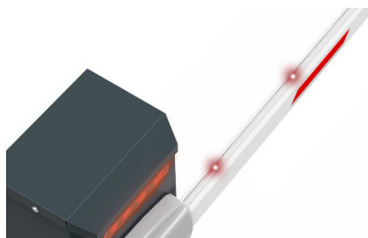
DONNÉES TECHNIQUES	PASS24NET/N/V	PASS24NET/N/L	PASS24NET/N/VR
Alimentation moteur (V)	24V =		
Puissance maximale absorbée (W)	105		
Cycle de travail (manœuvres/h)	290	140	240
N. manœuvres max en 24h.	800		
Température de fonctionnement (°C)	-20 ÷ 50		
Temps d'ouverture à 90° (s)	2,2	6	2,8
Poids avec l'emballage (Kg)	41		
Pression sonore (dBA)	< 70		
Niveau de protection	IPX4		



Motoréducteur à **vis sans fin** et **engrenages en acier**, **couronne en bronze**, lubrifié par une **graisse à faible viscosité** pour assurer une **durée de vie maximale** et réduire le taux d'usure.

Équipée d'un **encodeur** permettant d'obtenir une rampe d'accélération, de maintenir un couple constant en phase de ralentissement et d'assurer la détection d'obstacle.

Vitesses d'ouverture et de fermeture paramétrables de 2,2 s à 6 s.



Lisse en **aluminium**, au **profil rectangulaire**, 65x38mm avec support.

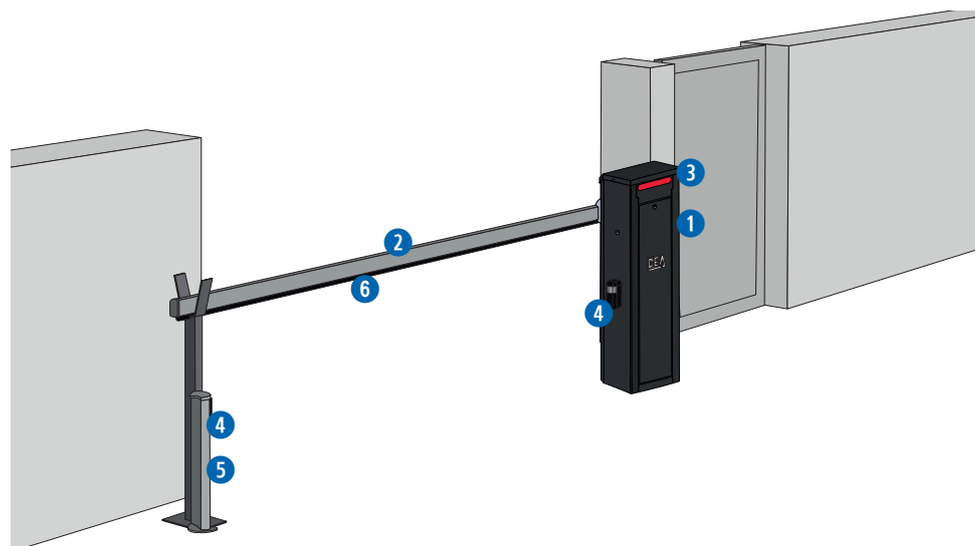
Bande à **LED** bicolore rouge / vert (en option). Pour le fonctionnement feu bicolore rouge/vert, prévoir NET-EXPANSION MINI.



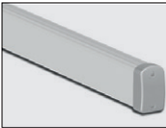
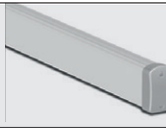
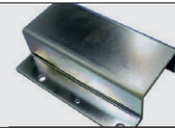
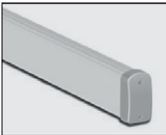
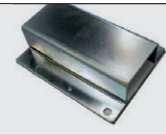
Châssis robuste en acier verni épaisseur 2mm.

Serrure de sécurité fournie avec 2 clefs.

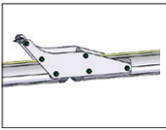
Exemple d'installation type



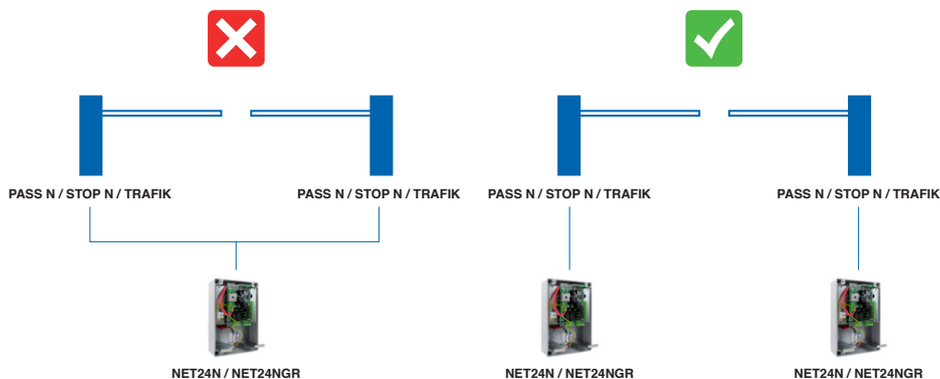
ACCESSOIRES SPÉCIFIQUES

 <p>COD. 649140 Art. PASS3 Lisse DEA rectangulaire vernie, 3000x65x38mm, avec adhésifs réfléchissants rouges art. 1012</p>	 <p>COD. 649141 Art. PASS4 Lisse DEA rectangulaire vernie, 4000x65x38mm, avec adhésifs réfléchissants rouges art. 1012</p>	 <p>COD. 381744 Art. OMPASS Oméga de fixation pour lisses DEA art. PASS3 et PASS4</p>
 <p>COD. 649240 Art. PASS5 Lisse DEA super légère 5000x80x40mm, vernie et sans adhésifs réfléchissants. À utiliser seulement avec PASS24NET/N/L (non compatibles avec d'autres accessoires)</p>	 <p>COD. 649250 Art. OMPASS5 Oméga de fixation avec contre-plaque pour lisses DEA art. PASS5</p>	 <p>COD. 381741 Art. OMPASS60 Oméga de fixation pour barrière PASS pour lisses rectangulaires 60x30mm</p>

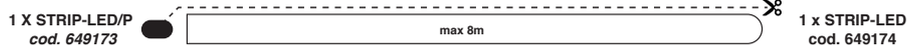
Non compatible avec d'autres accessoires ni avec le couvercle de protection frontal en plastique

 <p>COD. 649012 Art. ART-PASS Articulation pour lisse rectangulaire, à utiliser avec art. PASS3 et art. PASS4</p>	 <p>COD. 649000 Art. 1006 Support mobile</p>	 <p>COD. 649020 Art. 1010 Lyre de repos standard à hauteur réglable</p>
 <p>COD. 649021 Art. 1010/M Lyre de repos avec ventouse, hauteur réglable</p>	 <p>COD. 667061 Art. LOOP 230/1 Décteur de boucle magnétique 1 fonction</p>	 <p>COD. 667071 Art. LOOP 230/2 Décteur de boucle magnétique 2 fonctions</p>
 <p>COD. 649290 Art. TRAFIK/LED Bande LED pour le dessus du boîtier de la barrière. Consommation min. 184 mA - max. 552 mA. À utiliser avec le cod. 163523 NET-COM POWER SUPPLY</p>	 <p>COD. 649174 Art. STRIP-LED Ruban LED pour lisses BOOM/4, sans alimentation. Pour des lisses BOOM/6 et BOOM-LINK prévoir 2 rubans.</p>	 <p>COD. 649173 Art. STRIP-LED/P Alimentation et fixations pour art. STRIP-LED (840mA - 24V DC - IP67)</p>
 <p>COD. 681034 Art. SMFLED230/2 Feux rouge / vert LED 230V</p>	 <p>COD. 681035 Art. SMFLED24/2 Feux rouge/vert LED 24V</p>	 <p>COD. 321810 Art. GSOFTP Profilé en caoutchouc pour lisses STOP/PASS/BOOM</p>
 <p>COD. 649160 Art. BSF Support pour photocellule LINEAR</p>	 <p>COD. 649200 Art. BAT/PASS Kit batteries pour PASS composé de 2 batteries 4Ah. avec plaque de fixation et câbles de connexion à la platine électronique</p>	 <p>COD. 649073 Art. PASS/B Plaque de fondation à sceller</p>
 <p>COD. 101026 Art. 1012 Adhésifs réfléchissants rouges (1 pcs)</p>	 <p>COD. 163523 Art. NET-COM POWER SUPPLY Dispositif d'alimentation pour NET-COM (840mA - 24V DC - IP67)</p>	

Données techniques

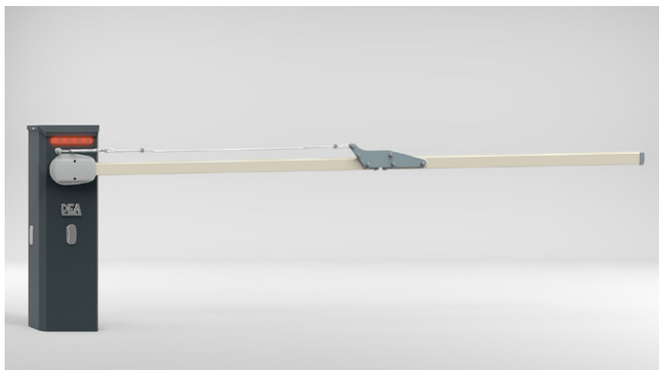


PASS 3, PASS 4, BOOM/4, BOOM/6, BOOM-LINK



Accessoires

Lisse articulée Art.ART-PASS



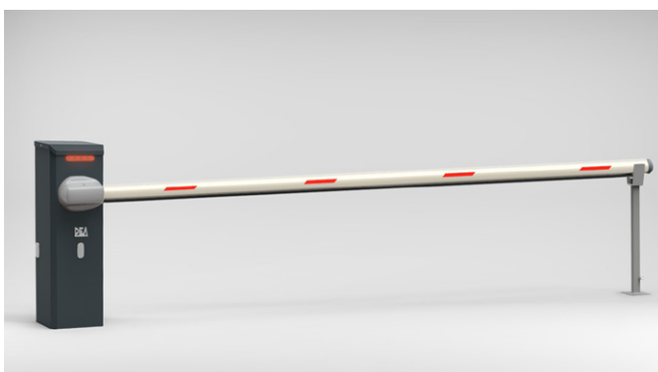
Support mobile Art.1006



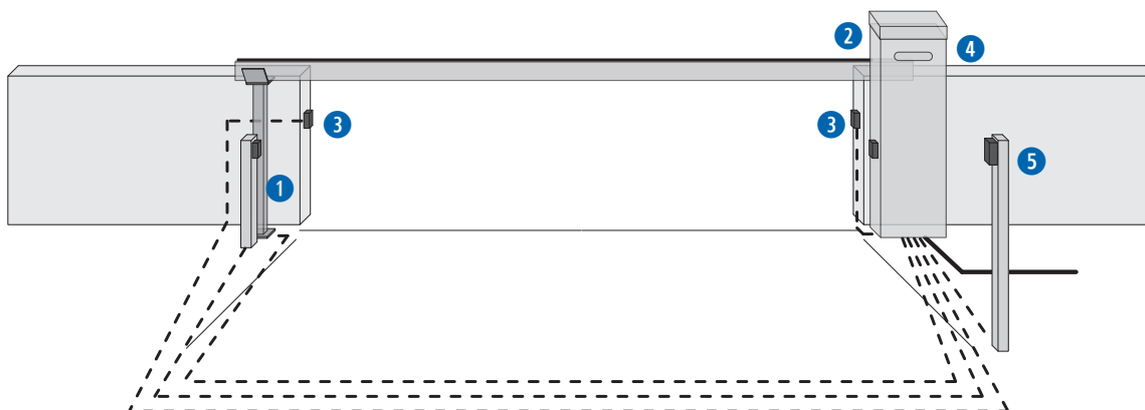
Lyre standard Art.1010



Lyre avec ventouse électromagnétique Art. 1010M



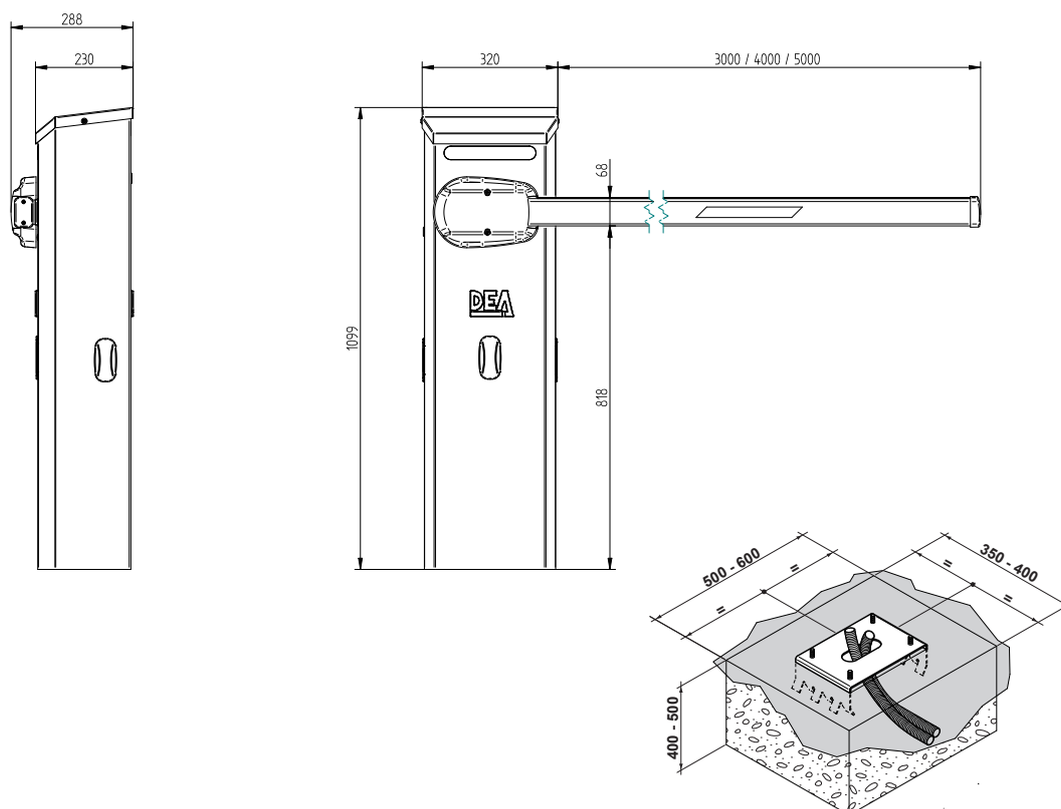
Câblage



- Fourreau Ø40 pour câbles d'alimentation
 - - - Fourreau Ø20 ou tube PVC externe pour câbles de commande et sécurité

pos.	Descriptions
1	Potelet avec photocellule
2	Barrière
3	Photocellules
4	Bande LED
5	Colonne avec sélecteur

Dimensions



DEAuser



DEAuser est l'application dédiée à l'**utilisateur** qui lui permet de contrôler les automatismes DEA en étant à proximité.

Si vous installez NET-NODE dans un dispositif compatible avec technologie NETLINK, vous pouvez gérer le portail en utilisant votre smartphone.

À utiliser avec:



Art.NET-NODE 2.0
Cod.677642



DEAinstaller



DEAinstaller est l'application dédiée à l'installateur professionnel qui permet de programmer et gérer les automatismes DEA de **façon simple et intuitive** directement depuis votre **smartphone**.

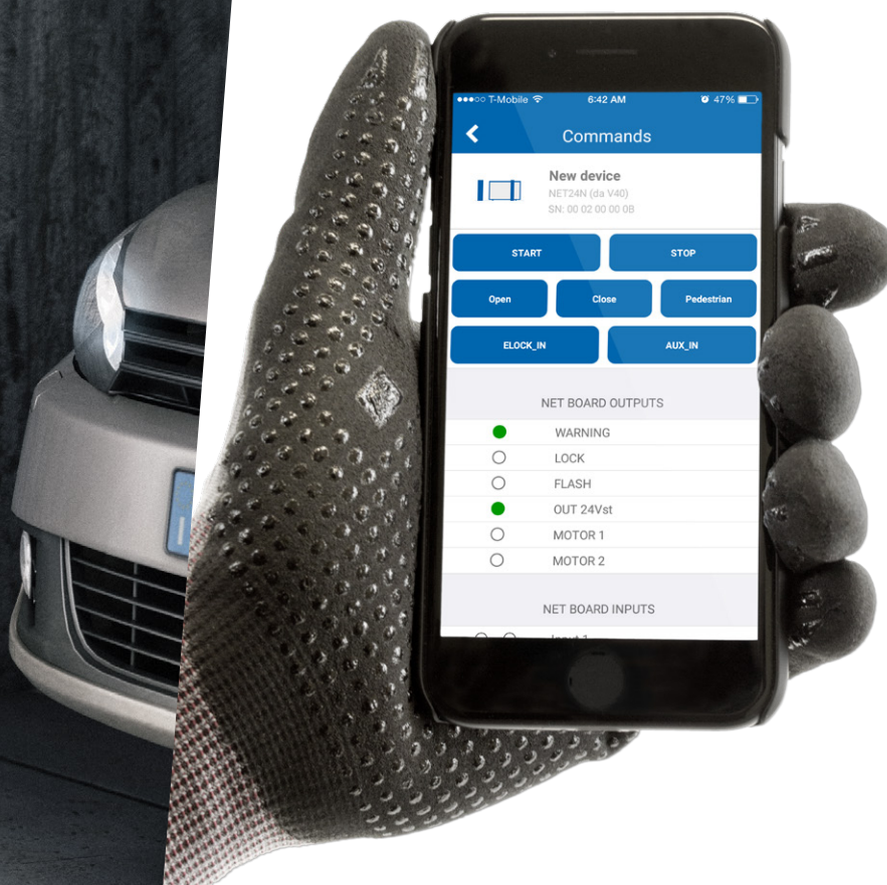
En l'utilisant avec le dispositif **NET-NODE**, vous pouvez:

- ✓ **sauvegarder les paramètres** des installations
- ✓ **paramétrer** simplement les installations
- ✓ mettre à jour les **firmware** des cartes
- ✓ **planifier** des maintenances
- ✓ gérer et personnaliser la **liste des émetteurs**
- ✓ accéder aux notices et aux **schémas** de câblage électrique
- ✓ vérifier les **entrées** et les **sorties** des centrales de commande
- ✓ **piloter** l'automatisme via l'Appli

À utiliser avec:



Art.NET-NODE 2.0
Cod.677642





LINEAR XS
cod. 662080



LINEAR
cod. 662044



COVER/2
cod.681060



LINEAR SHIELD
cod. 662047



PILLY 60 -120
cod. 664000 - 664010



DIGIPRO
cod. 663310



DIGISLIM
cod. 663311



GT-KEY
cod. 663090



DIGIRAD
cod. 663280



LOOP230/1 - /2
cod. 667061 - 667071



GTI2-GTI4
cod. 672635 - 672645



GTI2M-GTI4M
cod. 672603 - 672613



BAT/PASS
cod. 649200

#safeasyoulike!

Émetteur non clonable!

Les émetteurs GTI sont **multi-fonctions**. Ils ont trois possibilités de codage: DIP SWITCH, Rolling Code et **D.A.R.T.**, le nouveau **codage avancé DEGA**.

Vous pouvez personnaliser le **codage de l'émetteur** pour assurer une **sécurité maximale** à votre client.

- D.** DEGA
- A.** Advanced
- R.** Rolling Code
- T.** Transmission

Vous souhaitez une **sécurité maximale** ? Avec **NET-BOX**, l'installateur peut personnaliser le codage des émetteurs GTI.



#colourasyoulike!

Personnalisez votre télécommande à votre image!

Les télécommandes GTI sont personnalisables avec des **kits de boutons** en sept couleurs: vert, vert clair, bleu, rose, jaune, orange et violet.

- | | |
|---|--|
|  GREEN |  YELLOW |
|  LIGHT GREEN |  ORANGE |
|  BLUE |  PURPLE |
|  PINK | |

Remarque: les kits boutons comprennent 5 pièces. Vous devez commander l'émetteur séparément.



NETLINK

C'est la technologie appliquée aux produits DEA pour la gestion intelligente de vos installations en **local** et à **distance**.

DE@NET



Une seule centrale de commande pour tous nos moteurs, en version 230V et 24V.

NET-COM



Le dispositif GSM pour la gestion des installations à distance.

NET-NODE-2.0



Le dispositif pour la gestion locale des installations.

NET-BOX



Le dispositif pour la gestion des émetteurs au bureau.

DEA
CLOUD

DEA User & DEA Installer



DEAINSTALLER :

L'Appli qui permet de créer et gérer chaque installation directement depuis votre smartphone.



DEAUUSER :

L'Appli qui permet d'ouvrir et fermer à distance le portail motorisé DEA.

Notre gamme produits

Automatismes pour portails coulissants



LIVI N



REV



GULLIVER



Automatismes pour portes sectionnelles et basculantes



SPACE



ADVANCE



LIVI 902



Automatismes pour portails battants



MAC



STING



LOOK



GEKO



LIVI 502



GHOST 100/200



OLI N



Automatismes pour portes sectionnelles/ accordéon industrielles



LATO



550 PL



Barrières électromécaniques



PASS N



STOP N



TRAFIK



Bornes escamotables



ROCK



HEADQUARTER
DEA SYSTEM S.p.A.
 Via della Tecnica, 6 - 36013 Piovene Rocchette (VI) - ITALY
 ☎ +39.0445.55.07.89 - 📠 +39.0445.55.02.65
 info@deasystem.com - www.deasystem.com

Branches > Italia, France, United Kingdom, Ireland, España,
 Portugal, Polska, Deutschland, Беларусь

DEA SYSTEM S.A.R.L. - HEAD OFFICE
 220, rue Ferdinand Perrier - Parc Annapurna - 69800 Saint Priest - France
 ☎ +33.4.78.90.32.04 - 📠 +33.4.78.90.32.98
 contact@deafrance.fr - www.deasystem.fr

DEA ATLANTIQUE S.A.R.L. (AGENCE NORD OUEST)
 ☎ +33.4.78.90.32.04 - 📠 +33.4.78.90.32.98
 atlantique@deafrance.fr - www.deasystem.fr

DEA SYSTEM FRANCE GRAND SUD SAS
 17, rue Odette Jasse - 13015 Marseille - France
 ☎ +33.4.84.25.33.33 - 📠 +33.4.91.98.53.84
 contact@dea-system.fr - www.deasystem.fr

DEA SUD-OUEST SAS
 6, Chemin du Chapitre - Z.I. Thibaud - 31100 Toulouse - France
 ☎ +33.5.62.48.80.40 - 📠 +33.5.62.48.97.65
 agence.toulouse@deasudouest.fr - www.deasudouest.fr

DEA SUD-OUEST SAS (AGENCE AQUITAINE)
 2, rue Gaspard Monge - Z.I. Bersol - 33600 Pessac - France
 ☎ +33.5.57.02.09.29 - 📠 +33.5.57.93.05.23
 agence.aquitaine@deasudouest.fr - www.dea-aquitaine.fr

DEA LANGUEDOC-ROUSSILLON
 276, rue Jean Baptiste Calvignac - ZAE la biste 2
 34670 Baillargues - France
 ☎ +33.4.99.74.56.47
 agence@dea-ir.fr - www.dea-ir.fr