



baret - adifor - acbi

*“La fourniture industrielle technique”
depuis 1926*



MÉCANIQUE

AUTOMATION

SERVICES

www.baret.fr

Baret Vénissieux



Fondé en 1926 par Edmond BARET, le nouveau siège social du groupe est situé à Vénissieux depuis 2015

Activités

Négoce technique en fournitures industrielles.

Ateliers (mécanique, montage des flexibles hydrauliques, montage de réducteurs, coupe linéaire, réparation de vérins sans tige...).

E-mail

commercial@baret.fr

Adresse

6 avenue du 11 novembre 1918
69200 VÉNISSIEUX

Téléphone

+33-(0)4 78 77 32 32

Fax

+33-(0)4 78 00 90 00

Couverture Géographique

Rhône, Nord de l'Isère, Sud de l'Ain, Ardèche, Drôme, France (hors couverture agences) et Export

Horaires d'ouverture

du lundi au jeudi

8h-12h et 13h30-17h30

le vendredi

8h-12h et 13h30-16h30

Baret Grenoble



Créée en 1988, la succursale dauphinoise de Baret est implantée à Fontaine depuis 2002

Activités

Négoce technique en fournitures industrielles

E-mail

baret38@baret.fr

Adresse

65, rue de l'Arcelle - ZAC des Plans
38600 FONTAINE

Téléphone

+33-(0)4 76 26 96 96

Fax

+33-(0)4 76 26 96 97

Couverture Géographique

Sud de l'Isère, Savoie et Htes-Alpes

Horaires d'ouverture

du lundi au jeudi

8h-12h et 13h30-17h30

le vendredi

8h-12h et 13h30-16h00

Baret Annemasse



Créé en 1978, ce point de vente se situe au cœur de la Haute Savoie, une région où la précision et la qualité caractérisent l'industrie locale.

Activités

Négoce technique en fournitures industrielles

E-mail

baret74@baret.fr

Adresse

15, rue de Montréal
74100 VILLE LA GRAND

Téléphone

+33-(0)4 50 92 08 36

Fax

+33-(0)4 50 87 03 63

Couverture Géographique

Haute-Savoie, Nord-Est de l'Ain Est du Jura et Suisse romande

Horaires d'ouverture

du lundi au jeudi

8h-12h et 13h30-17h30, magasin : 17h

le vendredi

8h-12h et 13h30-16h00

ACBI Chalon sur Saône



Créé en 1985, ACBI a emménagé en 2004 dans des locaux neufs, situés à Champforgeuil

Activités

Négoce technique en fournitures industrielles

E-mail

acbi@baret.fr

Adresse

37, rue Ampère
ZA des Blettrys
71530 CHAMPFORGEUIL

Téléphone

+33-(0)3 85 41 67 67

Fax

+33-(0)3 85 41 14 50

Couverture Géographique

Saône et Loire, Ouest du Jura,
Doubs, Haute-Saône, Côte d'Or,
Nièvre, Nord-Ouest de l'Ain

Horaires d'ouverture

du lundi au jeudi
8h-12h et 13h30-17h30
le vendredi
8h-12h et 13h30-16h30

Adifor Saint-Étienne



Créé en 1979, ce point de vente se situe désormais dans la Zone Industrielle de Montmartre

Activités

Négoce technique en fournitures industrielles

E-mail

adifor@baret.fr

Adresse

8 rue du Puits Rochefort
Z.I. de Montmartre
42100 SAINT-ÉTIENNE

Téléphone

+33-(0)4 77 49 36 36

Fax

+33-(0)4 77 49 36 39

Couverture Géographique

Loire, Haute-Loire

Horaires d'ouverture

du lundi au jeudi
8h-12h et 13h30-17h30
le vendredi
8h-12h et 13h30-16h30

Adifor Auvergne



Créé en 1990, ce point de vente est dans la Zone Industrielle du Brézet Est.

Activités

Négoce technique en fournitures industrielles

E-mail

adifor63@baret.fr

Adresse

40 rue Georges Besse Z.I. du Brézet
63100 CLERMONT FERRAND

Téléphone

+33-(0)4 73 91 18 18

Fax

+33-(0)4 73 90 16 31

Couverture Géographique

Puy-de-Dôme, Allier, Lozère, Creuse,
Cantal, Corrèze

Horaires d'ouverture

du lundi au jeudi
8h-12h et 13h30-17h00
le vendredi
8h-12h et 13h30-16h30

Le stock et la logistique à votre disposition

Notre Groupe dispose d'un stock de près de **55000 références** dont plus de 30000 sur les **2500 m²** du site de Vénissieux.



Des **navettes inter-agence** quotidiennes assurent à nos clients la mise à disposition des articles stockés dans nos différents points de vente.

Un service **Drive** est également disponible à Vénissieux.

Il vous permet de venir retirer sous 2 heures les commandes de 10 postes maximum.

Nos certificats qualité



Certificat
Certificate



Certificat
Certificate

N° 2015/69992.3

AFNOR Certification certifie que le système de management mis en place par :
AFNOR Certification certifies that the management system implemented by:

BARET SA

pour les activités suivantes :
for the following activities:

NEGOCE TECHNIQUE EN FOURNITURES INDUSTRIELLES. MONTAGE DES FLEXIBLES HYDRAULIQUES.
TRAVAUX D'ATELIER MECANIQUE DE PRECISION. REPARATIONS DE VERIN SANS TIGE.

TECHNICAL TRADE OF INDUSTRIAL SUPPLIES. ASSEMBLY OF HYDRAULIC HOSES.
PRECISION MECHANICS WORKS. REPAIR OF RODLESS CYLINDERS.

a été évalué et jugé conforme aux exigences requises par :
has been assessed and found to meet the requirements of:

ISO 9001 : 2015

et est déployé sur les sites suivants :
and is developed on the following locations:

8 AVENUE DU 11 NOVEMBRE 1918 FR-69200 VENISSIEUX
49 RUE GEORGES BESSE 20 DU BREZET EST FR-63100 CLEMONT FERRAND
8 RUE DU PUY DE ROCHERFRONT 21 DE MONTMARTRE FR-42100 ST ETIENNE
37 RUE IMPRIMERIE ZA LES BLETTEYS FR-17100 CHASSAIGNON
15 RUE DE MONTREAL FR-74100 VILLE LA GRAND
8 RUE DE L'ARCELLE ZAC DES PLANS FR-38690 FONTAINE

Ce certificat est valable à compter du (date/mon/jour) :
This certificate is valid from (year/month/day):

2019-06-21

Jusqu'à
Until

2022-06-20

Franck LEBEUGLE
Directeur Général d'AFNOR Certification
Managing Director of AFNOR Certification



Placer ce QR Code
pour vérifier la validité
du certificat



N° 2016/69993.3

AFNOR Certification certifies that the quality system implemented by:
AFNOR Certification certifie que le système qualité mis en place par :

BARET SA

for the following activities:
pour les activités suivantes :

TECHNICAL TRADE OF INDUSTRIAL SUPPLIES.

NEGOCE TECHNIQUE EN FOURNITURES INDUSTRIELLES.

has been audited in accordance with the EN 9104-001:2013 and found to meet the requirements of the standard:
a été audité conformément à l'EN 9104-001:2013 et a été jugé conforme aux exigences requises par la norme :

AS9120:B / SJAC 9120:A / EN 9120:2018

and is developed on the following locations:
et est déployé sur les sites suivants :

6 AVENUE DU 11 NOVEMBRE 1918 FR-69200 VENISSIEUX

Issu(e) Date (year/month/day) :
Date d'émission (année/mois/jour) :

2019-06-21

Expiry date :
Date d'expiration :

2022-06-20



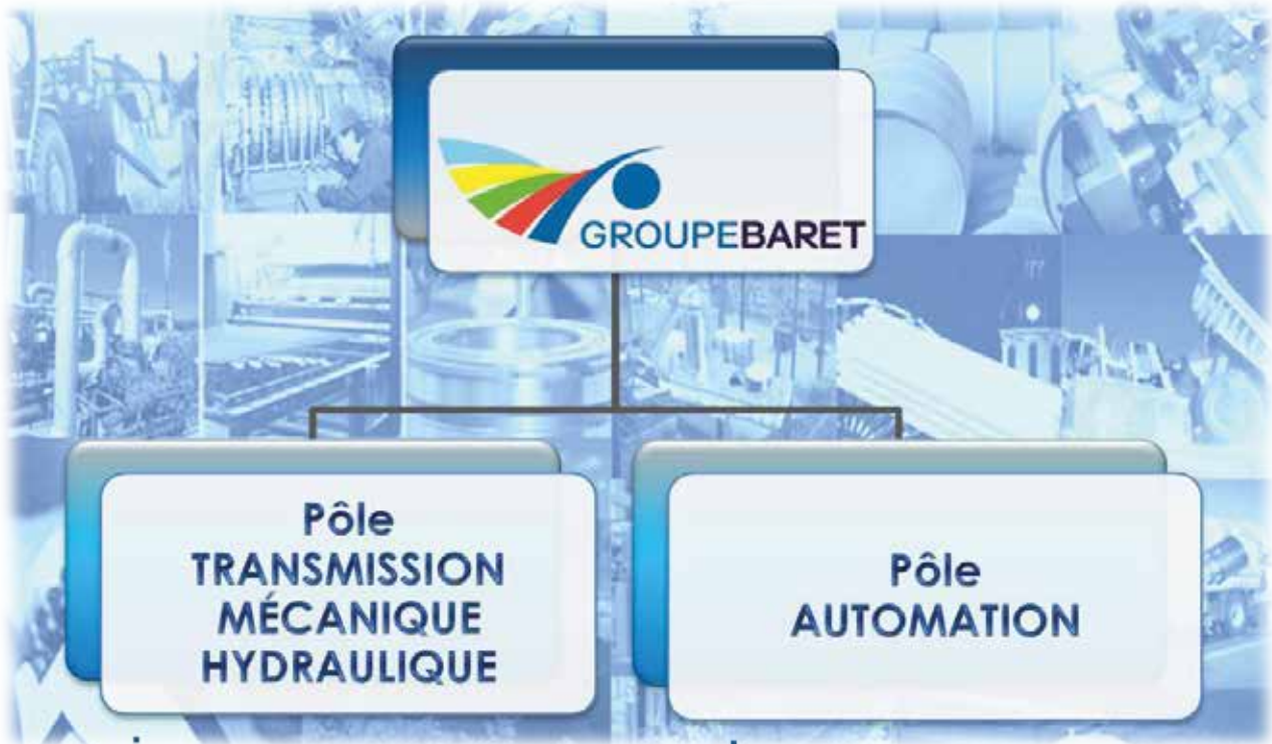
Franck LEBEUGLE
Managing Director of AFNOR Certification
Directeur Général d'AFNOR Certification



Scannez ce QR code ou
vérifiez la validité de ce
certificat
Placez ce QR Code pour
vérifier la validité de
ce certificat

AFNOR Certification certifies that the quality system implemented by:
AFNOR Certification certifie que le système qualité mis en place par :





Roulements
Étanchéité – Mouvement -
Suspension
Transmission
Hydraulique
Accessoires Techniques

Composants pneumatiques
Mesure et régulation
Guidage linéaire
Systèmes d'assemblage

Un service dédié à l'Export



- Partenariats et Export avec de nombreux pays européens



Une gamme couvrant tous vos besoins...

Pôle Transmission Mécanique Hydraulique

Roulements



Mouvements



Étanchéité - Suspension



Transmission de puissance & Motorisation



Hydraulique



Outils



... avec les marques les plus prestigieuses

Arrêt calage - Éléments standards



Adhésifs - Lubrifiants - Solvants



Pôle Automation

Composants Pneumatiques



Mesure & Régulation



Guidage Linéaire & Cartérisation de machine

Nos partenaires privilégiés



Autres marques proposées



ROULEMENTS

Roulements et butées à billes



Roulements à rouleaux



*Standard
Miniature
Précision
Spéciaux*

Roulements à aiguilles et galets



Paliers ...



auto-aligneurs

Accessoires de montage et de contrôle

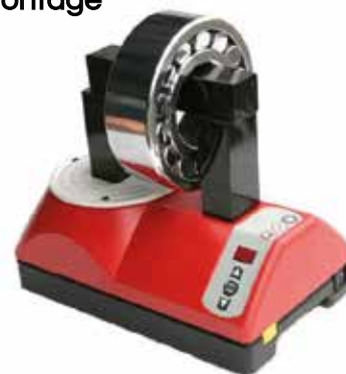
en 2 parties



alimentaires



Smartcheck



Chauffe-roulement



MOUVEMENTS ÉTANCHÉITÉ SUSPENSION

Coussinets secs ou lubrifiés
et paliers lisses



Bagues d'étanchéité
toutes matières



Joint toriques
toutes matières
toutes duretés



Tresses



Joint gamme
hydraulique



Membranes
de dosage



Joint gamme
pneumatique



Joint composites et
joint moulés



Rotules et embouts à rotules



Garnitures mécaniques
d'étanchéité



Soufflets



Chapes et tourillons



Plots et
pieds de machine



Articulations élastiques



Accouplements



Cardans



Couple-mètre



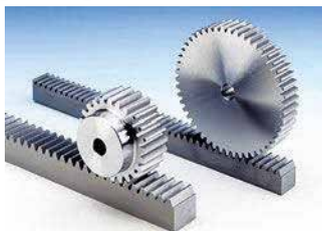
Limiteurs de couple



Bagues de serrage et d'arrêt



Engrenages et crémaillères



Roues libres et Antidévireurs



Manchons ETP



Courroies



Chaînes



Poulies et pignons



Guides chaînes et tendeurs



Disques et roues fontes



Réducteurs de vitesse - Moteurs électriques - Variateurs de vitesse



Renvoi d'angle et inverseur



Vérins mécaniques
Vérins électriques



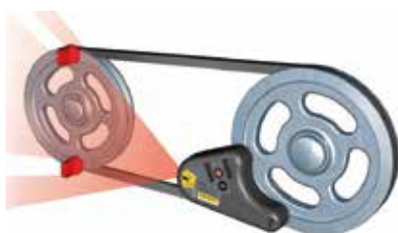
Coupleurs



Embrayages et freins



Outils d'alignement laser



Flexible monté



Fixation



Connectique acier et inox



Vanne acier et inox



Vérin



Distributeur



Coupleur



Filtration



Manomètre et thermomètre



Outillage hydraulique



Outillage à main



LUBRIFIANTS & SYSTÈMES DE DISTRIBUTION



ADHÉSIFS SOLVANTS



Solvants, nettoyants, dégrissants



Adhésifs anaérobies, cyanoacrylates, mastics, silicones



Goupilles



Circlips et segments d'arrêt



Rondelles techniques



Clavettes



Colliers de serrage
Acier, inox, plastique



Vis épaulées



Ressorts



Sauterelles



Poignées, manettes et volants



Boutons et poussoirs



PRODUITS D'HYGIÈNE



Savons et essuyage



COMPOSANTS PNEUMATIQUES

Connectique



Composants



Régulation proportionnelle



Vérin sans tige



Filtres



Amortisseurs hydrauliques



Moteurs



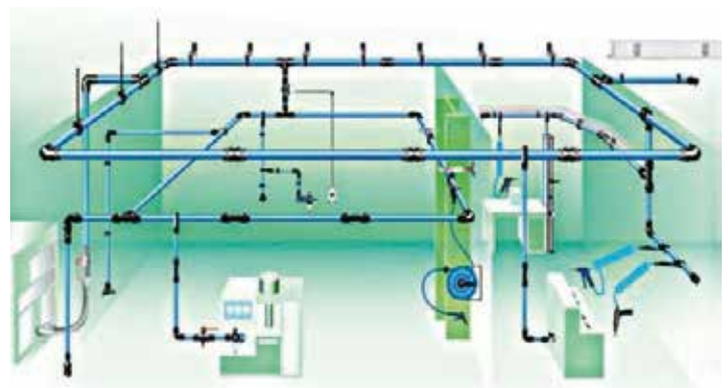
Technique du vide



Réservoir d'air



Réseau d'air



Ressort à gaz



MESURER

Température



Niveau



Pression



Chimie



Débit



ANALYSER - RÉGULER - CONTRÔLER

Vannes et électrovannes



PROCESS

Vannes de régulation



GUIDAGE LINÉAIRE

Douilles à billes, supports, paliers et arbres seuls et usinés



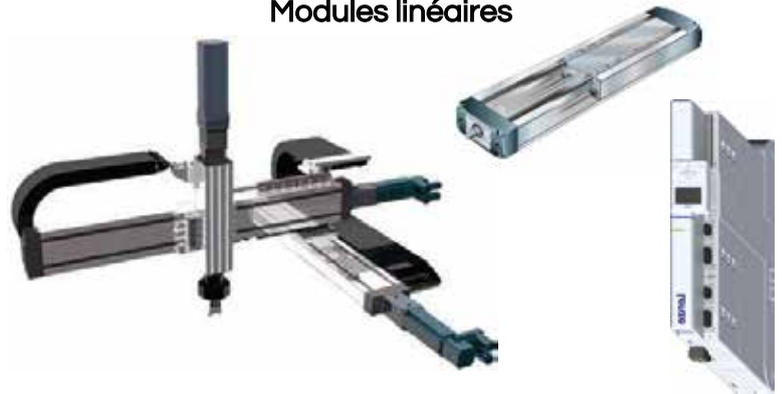
Rails à rouleaux croisés



Tables à billes ou à rouleaux



Modules linéaires



Vis à billes usinées suivant plan



Roulements de vis à billes



Vis et écrous trapézoïdaux



Paliers d'extrémités



Guide à billes ou à rouleaux sur rails



Vis à rouleaux satellite



Paliers de guidage lisses



Nos partenaires privilégiés



Unités linéaires



Colonnes et vérins électriques



Billes porteuses Roues et roulettes



chaînes porte câbles



Profilés aluminium



Autres marques proposées



L'atelier mécanique intégré



L'atelier mécanique assure tous les travaux de précision sur roulements et composants de transmission, à la demande et sur plans :

- Mise au jeu C2, C3, C4, C5,
- Mise en précision de roulements
- Rainurage standard (N) et W33,
- Conifications,
- Roulements sur plans,
- Travail de l'acier à roulements, trempé,
- Recoupe Coussinets Bronze,
- Chanfreins et perçage,
- Alésages de pignons, poulies, accouplements,
- Rainures de clavettes (petite série),
- Allonges pour accouplements,
- Nettoyage ultrasons,
- Regraissage de roulements.



Nos Ateliers



L'atelier assure aussi la coupe à longueur et l'usinage sur plans de :

- Rails,
- Arbres,
- Vis à billes,
- Etc.



Coupe et sertissage de chaîne IWIS - EUROCHAIN

Standard, ASA, Inox, anti-corrosion, sans entretien...

*Découpe et collage de courroies dentées.
Fabrication de courroies dentées soudées à la demande.*



Coupe de manchons de courroies dentées

Côte métrique, côte pouce, néoprène, polyuréthane, etc.

Nos Ateliers

Le banc de montage BONFIGLIOLI



Montage de réducteurs :

- série C coaxiaux *Couple de 100 Nm à 1600 Nm*
- série A orthogonaux *Couple de 100 Nm à 2800 Nm*
- série F à trains parallèles *Couple de 140 Nm à 1100 Nm*
- série S coaxiaux, à un seul train d'engrenages *Couple de 21 Nm à 70 Nm*
- série W à roue et vis sans fin *Couple de 13 Nm à 1050 Nm*

Nombreuses options grâce au
MONTAGE MODULAIRE
et **DÉLAI RÉDUIT**



Nos Ateliers

L'atelier FLEXIBLES agréé GATES



Pour le montage de tous vos flexibles selon les Directives Européennes en vigueur.

Sertissage de flexibles jusqu'au diamètre 2".

MATÉRIEL :

- 1 sertisseuse MCX 50
Capacité jusqu'à R13 2"
- 1 Tronçonneuse CLAVEL M8
Capacité jusqu'à R13 2"
- 1 presse pour capillaires UNIFLEX
sertissage figé à 7 mm

L'atelier de réparation PARKER ORIGA

Pour donner une seconde vie à vos vérins sans tige.

Un point service rapide, efficace et économique.

- Les vérins sans tige de Parker Origa offrent des performances uniques et une durée de vie encore et toujours inégalées.
- Mais les pièces d'usure, si elles ne sont pas changées régulièrement, risquent de se détériorer et entraîner un arrêt inopiné de votre machine.
- Notre point réparation qualifié par Parker redonnera à vos vérins leurs performances d'origine avec une garantie prolongée de 6 mois.



Les autres services du pôle automation



- Identification sur site,
- Préconisations techniques,
- Réalisation d'assemblages

- Montage d'îlots,
- Conditionnement personnalisé,
- Gestion personnalisée de vos stocks.



ACBI Chalon/Saône (71, 21, 58, 39, 25, 70)

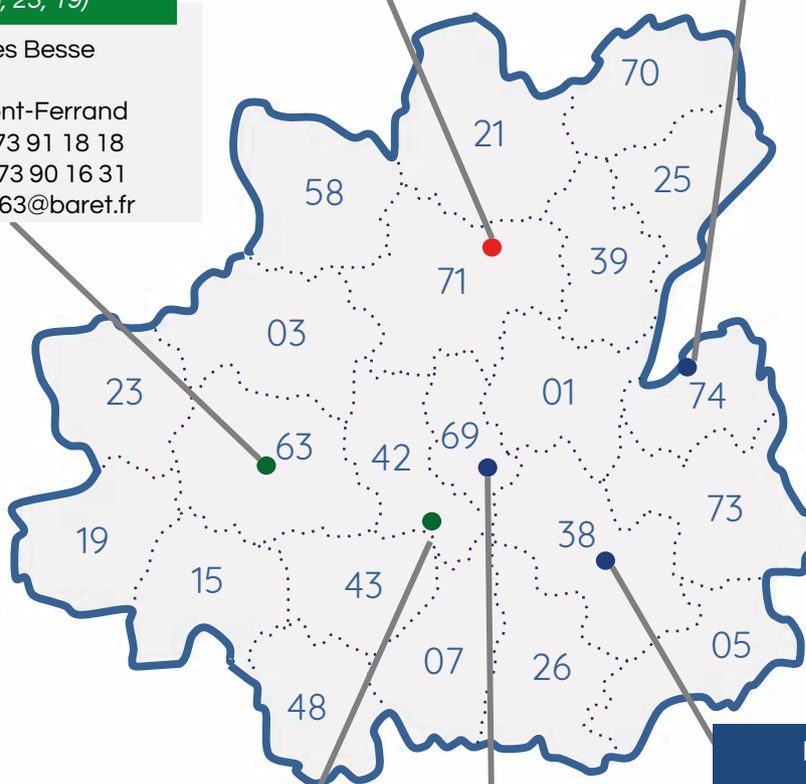
37 rue Ampère
ZA des Blettrys
71530 CHAMPFORGEUIL
Tel : +33 (0)3 85 41 67 67
Fax : +33 (0)3 85 41 14 50
E-mail : acbi@baret.fr

BARET Annemasse (74, 01, 39, Suisse)

15 rue de Montréal
74100 Ville la Grand
Tel : +33 (0)4 50 92 08 36
Fax : +33 (0)4 50 87 03 63
E-mail : baret74@baret.fr

ADIFOR Auvergne (63, 03, 15, 23, 19)

40 rue Georges Besse
Z.I. du Brézet
63100 Clermont-Ferrand
Tel : +33 (0)4 73 91 18 18
Fax : +33 (0)4 73 90 16 31
E-mail : adifor63@baret.fr



ADIFOR St-Étienne (42, 43, 48)

8 rue du Puits Rochefort
Z.I. de Montmartre
42100 St-Étienne
Tel : +33 (0)4 77 49 36 36
Fax : +33 (0)4 77 49 36 39
E-mail : adifor@baret.fr

BARET Fontaine (38, 73, 05)

5 rue de l'Arcelle
ZAC des Plans
38600 Fontaine
Tel : +33 (0)4 76 26 96 96
Fax : +33 (0)4 76 26 96 97
E-mail : baret38@baret.fr

BARET Vénissieux (69, 38, 01, 07, 26)

6 avenue du 11 novembre 1918
69200 Vénissieux
Tel : +33 (0)4 78 77 32 32
Fax : +33 (0)4 78 00 90 00
E-mail : commercial@baret.fr