



NOMENCLATURE CLIMATISATION		
TC0281944	1	CACHE VERTICAL 190x190 G
TC0188204	1	CACHE VERTICAL 90x210 G
TC0188208	4	CACHE VERTICAL 90x260x90
023848	2	COUDE PVC 67°30 MF D.125
023850	4	COUDE PVC 67°30 MF D.200
024051	1	SOLIN CYL.PVC D. EXT. 125/285 HT150
024053	2	SOLIN CYL.PVC D. EXT. 200/360 HT150
021894	2	SPLIT EXT REVER INV 2100W R410 ATL
018242	8	SPLIT EXT REVERS INV 5200W R410 ATL
018160	4	SPLIT MURHAUT REVERS INV 5200W R410 ATL
000256	10	TUB 50X50X2 2950 S250+Z275 TR C
Article	Qté	Description

NOMENCLATURE ETIQUETTES		
013417	1	ETIQUETTE ADHESIVE CLIM CL001
013418	1	ETIQUETTE ADHESIVE CLIM CL002
013419	1	ETIQUETTE ADHESIVE CLIM CL003
013420	1	ETIQUETTE ADHESIVE CLIM CL004
013421	1	ETIQUETTE ADHESIVE CLIM CL005
013422	1	ETIQUETTE ADHESIVE CLIM CL006
013437	2	ETIQUETTE ADHESIVE CLIM CL101
013438	2	ETIQUETTE ADHESIVE CLIM CL102
013439	2	ETIQUETTE ADHESIVE CLIM CL103
013440	2	ETIQUETTE ADHESIVE CLIM CL104
Article	Qté	Description

NOMENCLATURE VMC ZONE 10			
018880	4	BOUCHE DESIGN AERYS D160	
013782	2	CAISSON EXT ISOLE 500 M3/H CATB 005	
000067	4	COLLIER GALVA STD DIAM 160	
000068	2	COLLIER GALVA STD DIAM 200	
011051	8	CORNIERE INSONORISEE TYPE I SIMPLE MUPRO	
023490	2	COUDE GALVA A JOINT 90° DIAM.200	
000234		GAINÉ ALU FLEXIBLE LG3ML DIAM 200	332.2 mm
000238		GAINÉ GALVA STD RIGIDE LG3ML DIAM 160	1041.0 mm
000239		GAINÉ GALVA STD RIGIDE LG3ML DIAM 200	593.8 mm
011478		GAINÉ ISOLEE FLEXIBLE PHONIFLEX D.160	5910.0 mm
011479		GAINÉ ISOLEE FLEXIBLE PHONIFLEX D.200	5106.2 mm
000361	2	LARMIER/BAVETTE DIAM 200	
000001	2	MANCHETTE SOUPLE DIAM 160	
018882	4	MANCHON PLACO D160 POUR AERYS	
008070	14	PLATINE AVEC ECROU M8 SOUDE D80X30X3	
023504	4	RACCORD GALVA A JOINT MALE DIAM.160	
024868	6	REDUCTION GALVA F/M A JOINT DIAM200/160	
023513	2	REDUCTION GALVA M/M A JOINT DIAM200/160	
024726	4	REGULATEUR DEBIT DIAM 160/180-300M3/H	
024046	2	SOLIN CYL.PVC D. INT. 224/380 HT150	
029657	2	SONDE DE MESURE EN GAINÉ CO2 400-1100PPM	
017861	2	SORTIE DE TOITURE GALVA D.200 GRILLAGE	
023529	2	TE GALVA EQUIVALENT A JOINT DIAM.200	
025364	2	VARIATEUR DE TENSION MONO 3A VAPZ 3	
Article	Qté	Description	Longueur totale

**REPERAGE ET VITESSE DES CAISSONS VMC**  
**A ECRIRE AU MARQUEUR SUR LE BOITIER ELEC.**  
**DE RACCORDEMENT SUIVANT INDICATIONS PLAN**

**REGULATEURS DE DEBIT A CALER**  
**SUR LES VALEURS INDIQUEES SUR LE PLAN**  
**AVANT DE LES INTEGRER DANS LES GAINES**  
**====> ATTENTION AU SENS DE L'AIR**

LEGENDE GAINES ET CIRCUITS VMC	
	GR = Gaine Rigide
	GF = Gaine Flexible
	GFI = Gaine Flexible Isophonique
	Air Extrait VMC001
	Air Extrait VMC002

**AU LOT Y.C. : REBOUCHER LES CROSSES**  
**DE SOLINS CLIM. AVEC DE LA LAINE DE VERRE**  
**APRES LE PASSAGE DES LIAISONS ELEC. ET FRIGO.**  
**EN PLAFOND ET EN TOITURE + RAJOUTER DU SCOTCH ALU**  
**EN BOUT DE CROSSE + COLLER LES ETIQUETTES**  
**SUR LES UNITES INTERIEURES ET EXTERIEURES DE CLIM.**

A

13/05/2019

PLAN EXE SUIVANT PLAN COMMERCIAL INDICE C

Ind

Date

Modifications

OS

PBO

OS

Dess.

Vérif.

Mouilleron-le-Captif  
CS 40028  
85035 LA ROCHE-SUR-YON Cedex  
Tél. : 02 51 05 85 85 - Fax : 02 51 05 85 87  
construction@cognaud.com  
cognaud-construction.com

AGENCE PUBLIQUE POUR L  
IMMOBILIER DE LA JUSTICE

CODE ARTICLE:  
**1845069**  
DATE:  
03/04/2019  
DESSINE PAR: OS  
CHARGE D'AFFAIRES  
-FDK-

DESCRIPTION DU BATIMENT  
-ETABLISSEMENT D ENSEIGNEMENT BATIMENT 4-

ADRESSE DE LIVRAISON  
-ENAP  
47000 AGEN-

SURFACE  
579 m2--

NATURE DU PLAN  
ZONE 10 NIVEAU 1 CVC

ECHELLE:  
1:50

PLANCHE:  
1/1

N° du projet : p.1804221  
N° de commande : 3000013142

INDICE:  
**A**  
Format : A1H

Ce document est la propriété de COUGNAUD. Il ne peut être reproduit et/ou communiqué sans son autorisation écrite.