



Rep Nb	Désignation	Matière	Norme	Code article
9	4 Rivet Ø3 Lg 8	Aluminium	/	CAQZ000003
8	1 Plaque d'identité / Name plate	Aluminium	/	PAQMZZ0000
7	1 Support plaque CE / d'identité - EC / Name plate support - Ep / Thk. 3	S 235 JR	NF EN 10025	PANAZZ2001
6	2 Bague épaulée / Nozzle Rp 1"1/4 BSPP Ep3.19 Ht25 (33/42 Pdg) NF E29-625	P235GH	NF EN 10216-2	PRAAZ2DE002
5	2 Bague épaulée / Nozzle Rp 1/2" BSPP Ep2.92 Ht15 (15/21 Pdg) NF E29-625	P235GH	NF EN 10216-2	PRAA1AE001
4	2 Ceinture écornée 80x395 ép 4	P265GH	NF EN 10028.2	PAUAZZ4000
3	4 Patte latérale / Lateral tab 50x4 - 2 trous / holes Ø12.5 - Svt FT 94094	S 235 JR	NF EN 10025	PATAZZ4001
2	2 Fond elliptique SB 2" NF E29-625 / Ellipsoidal head Ø500 ép./Thk. 3 Dim svt NFE 81103/81100 - Ecf = 2.4	P265 GH	NF EN 10028.2	PFEA3EZ003
1	1 Virole roulée soudée / Shell Ø500 - ép / Thk. 3 / Tolérance NF EN 10051 Classe A Ecv = 2.4	P 265 GH	NF EN 10028-2	MTPADB3001

Réservoir X.PAUCHARD
Fabricant - 71400 - AUTUN - F

Appareil N°	Année de construction	2023
Serial N°	Year of construction	
Pression de service maximal PS 11bar	Pression de test PT 15.8bar	
Maximum working pressure	Test pressure	
Date d'épreuve	Test date	
Température de service TS -15/65°C	Capacité en litres 200L	
Working temperature	Liter capacity	
Construction suivant CODAP 2020	Nature du fluide Grp 2	
Construction based	Nature of fluid	
0084	Catégorie III	Type H
	Category	Type

Rev.	Date	Modifications	Dess.	Verif.	Approb.
2	05/06/23	MAJ bagues		FG	
1	10/05/22	Edition initiale		QL	

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

DESP
Directive 2014/68/UE du 15.05.2014
Unitaire, récipient de gaz - Groupe 2
Catégorie III - Module H
CODAP 2020 Cat. B2b - f1
Coefficient de joint : 0.7
Contrainte = mini(Rm / 2.4 ; Ret / 1.5)
Surépaisseur de corrosion : 0 / 0 mm
Revêtement inter.: GALVA / exter.: GALVA
Température de calcul (TS) : -15/65 °C
Pression de calcul (PS) : 11 bar
Pression d'épreuve (PT) : 15.8 bar
Vérification et épreuve par XP
Soudage suivant EN 288.3 ou EN 15614.1
Qualifications soudeurs/opérateurs : ISO 9606.1

GAZ/ LIQUIDES GROUPE 2 200L HORIZONTAL
PS / Working pressure : 11 bar - PE / Test pressure : 15.8 bar

1, Bd Xavier Pauchard - 71400 AUTUN (FR)
Tél. : 03.85.86.53.33 Fax. : 03.85.52.20.50
reservoirsxpauchard.fayat.com

ECHELLE - SCALE : 1:5

DATE - DATE : 06/06/2023

POIDS - WEIGHT : 52 Kg

CODE ARTICLE : RTCA2EA001

N° Plan : 43652

A2

MATIERE - MATERIAL :

PLAN DE REFERENCE / TYPE - REFERENCE PLAN / TYPE:

THIS DOCUMENT IS THE PROPERTY OF FAYAT S.A.S. AND CANNOT BE REPRODUCED OR COMMUNICATED WITHOUT PRIOR AGREEMENT OF FAYAT S.A.S.

REV. 2 Sheet N° : 1 / 1