



Soudage angulaire

LEGENDE : 111 : Electrode enrobée - 135 : MAG - 136 : Fil fourré

VALEURS DE GORGE : Soud extér : 1,5 x ép min - Soud inter/extér : 0,7 x ép min

Rep 7, 8, 9
FFB 01 (136)

Soudure inter/extér
Vidange rep 8
FFB 01 (136)

Tolérances générales : ± (2% + 1mm)

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

DESP - Famille 50- Type 001
Directive 97/23/CE du 29.05.1997
Série, récipient de gaz - Groupe 2
Catégorie IV - Module B+D ou B+F
CODAP 2010 Cat. B 2b - f 1
Surépaisseur de corrosion : / mm
Contrainte mini (Rm / 2.4; Ret / 1.5)
Coefficient de joint : 0.7

Revêtement : inter : G ou / - extér : G ou P
Température de calcul (TS) : -15/65 °C
Pression de calcul (PS) : 11 bars
Pression d'épreuve (PT) : 15.8 bars
Vérification et épreuve par organisme notifié
Soudage suivant Aquap ou EN 288.3 ou EN 15614.1
Qualifications soudeurs/opérateurs : EN 287.1

Soudage

LEGENDE : 111 : Electrode enrobée - 121 : Arc sous flux solide - 135 : MAG

L1 : FRC F2/a (121) - PV 0152 RAB

Soudure(s) longitudinale(s)

C1 : SNF 02/a (121) - PV 0150 RAB
Soudures circulaires

C2 : SNF 02/a (121) - PV 0150 RAB
(Soyage)

Soudage

LEGENDE : 111 : Electrode enrobée - 121 : Arc sous flux solide - 135 : MAG

L1 : FRC F2/a (121) - PV 0152 RAB

Soudure(s) longitudinale(s)

C1 : MES-F4 (135/121) PV 3360/6
Soudures circulaires

C2 : MES-F4 (135/121) PV 3360/6
(Sans support)

Rep. / Nb. / Item	DESIGNATION / MATERIALS	NORMES / NORMS
10	Plaque d'identité / CE	/
9	Bague Rp 2" (50/60)	NFA 49192
8	Nozzle Rp 2" (50/60)	NFA 49192
7	Bague Rp 1" (26/34)	NFA 49192
6	Nozzle Rp 1" (26/34)	NFA 49192
5	Bague Rp 1/2" (15/21)	NF EN 10028.2
4	Nozzle Rp 1/2" (15/21)	NF EN 10028.2
3	Lampion de visite 80 x 115 complet	NF EN 10028.2
2	Hand hole Ø850 tk.4.7.5	NF EN 10028.2
1	Hand hole reinforcement 21 x 5.6	NF EN 10028.2
	Annneau de levage	NF EN 10028.2
	Lifting lug	NF EN 10028.2
	Pied 60 x 6 - trou Ø16x26 - équidistants à 120°	NF EN 10028.2
	Feet 60 x 6 - hole Ø16x26	NF EN 10028.2
	Fond elliptique Ø850 ép.4.25 ou 5 - NFE 81103/81100	NF EN 10028.2
	Elliptical head Ø850 tk.4.25-5 - NFE 81103/81100	NF EN 10028.2
	Virole roulée soudée Ø850 ép.4.7	NF EN 10028.2
	Shell Ø850 tk.4.7	NF EN 10028.2
Rep. / Nb. / Item	MATERIAUX / MATERIALS	NORMES / NORMS

Rev.	Dessiné / date / Drawn / date	Vérfié / date / Checked / date	Approuvé / date / approved / date	Observations
a	ST 08/02/12			Edition initiale

Code Article RTCAHA000

Code Article RPCAHA000

RESERVOIRS
X. PAUCHARD
FAYAT GROUP

1, Bd de l'Industrie BP 63 71402 AUTUN (FR)
Tél. : 03.85.86.53.33 Fax : 03.85.52.20.50
www.xpauchard.com

XP

Air Comprimé 1000L Vertical - Ps 11b
Compressed Air 1000L Vertical - Ps 11b

Format **A3** Numéro de plan **43637** Indice **a**

Echelle / scale 1/15 Masse weight Ga 222 kg Pt 214

Code Article 31791

Code Article 31591