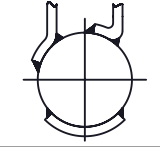


**ACCESSOIRES**

Rep. 3-6 - 138FW002



Tolérances générales CODAP F1.5.6

**SPECIFICATIONS TECHNIQUES**

DESP - Famille 60 - Type 003  
 Directive 2014/68/UE du 15.05.2014  
 Unitaire, récipient de gaz - Groupe 2  
 Catégorie III - Module B+D  
 CODAP 2020 Cat. B2b - f1  
 Coefficient de joint : 0.7  
 Contrainte = mini(Rm / 2.4 ; Ret / 1.5 )  
 Surépaisseur de corrosion : / mm  
 Revêtement inter.: G ou / - exter.: G ou P  
 Température de calcul (TS) : -15/65 °C  
 Pression de calcul (PS) : 11 bar  
 Pression d'épreuve (PT) : 15.8 bar  
 Vérification et épreuve par organisme notifié  
 Soudage suivant EN 288.3 ou EN 15614.1  
 Qualifications soudeurs/opérateurs : ISO 9606.1

**SOUDEAGE**

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

L1 : 121BWRC003 - DJN17B005	Soudure(s) longitudinale(s)
C1 : 121BWS002 - DJN17B002	Soudures circulaires
C2 : 121BWS002 - DJN17B002	(Soyage)

**SOUDEAGE ANGULAIRE**

**LEGENDE:** 111 : Electrode enrobée - 135 : MAG - 136/138 : Fil fourré

**VALEURS DE GORGE:** Exter : 1.5xép min - Inter/exter : 0.7xép min - Pleine section : 0.25xép min

Soudure exte	Rep 4-5 138FW002	Bague 2" PURGE 138FW002	Soudure inter/exter
--------------	---------------------	----------------------------	---------------------

Rep Nb	Désignation	Matière	Norme
8 4	Rivet Ø3 Lg 8	Aluminium	/
7 1	Plaque d'identité CE / CE Name plate	Aluminium	/
6 1	Support plaque CE / d'identité - EC / Name plate support - Ep / Thk. 2	S 235 JR	NF EN 10025
5 4	Bague épaulée / Nozzle Rp 1"1/4 (33/42 Pdg) NF E29-625	P235GH	NF EN 10216-2
4 1	Bague épaulée / Nozzle Rp 1/2" (15/21 Pdg) NF E29-625	P235GH	NF EN 10216-2
3 3	Pied plié std / Standard folded feet 40 x 4 - Trou / Hole Ø12 - Svt FT94252	S235JR	NF EN 10025
2 2	Fond elliptique SB 2" NF E29-625 / Ellipsoïdal head Ø500 ép./Thk. 3 Dim svt NFE 81103/81100 - Ecf = 1.661	P265 GH	NF EN 10028.2
1 1	Virole roulée soudée / Shell Ø500 ép / Thk. 3 - Ecv = 2.332	P 265 GH	NF EN 10028.2

c	NS 17/02/21		MàJ CODAP 2020
b	QL 20/02/20		Maj bague 2"
a	ST 26/01/12		Edition initiale
Rev.	Dessiné / date Drawn / date	Vérfié / date Checked / date	Approuvé / date approved / date

<b>GAZ / LIQUIDES GROUPE 2 200L VERTICAL 11 BAR</b>			
		<b>XP</b>	
Echelle / scale 1:8	Masse weight 51 Kg	Format <b>A3</b>	Numéro de plan <b>43632</b>
			Indice <b>C</b>
			Code article RTCA2EA000
1, Bd Xavier Pauchard - 71400 AUTUN (FR) Tél. : 03.85.86.53.33 Fax. : 03.85.52.20.50 www.xpauchard.com			