

### ACCESSOIRES

Rep. 3-6 - 138FW002



Tolérances générales CODAP F1.5.6

### SPECIFICATIONS TECHNIQUES

DESP - Famille 60 - Type 001  
Directive 2014/68/UE du 15.05.2014  
Unitaire, récipient de gaz - Groupe 2  
Catégorie II - Module A2

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)

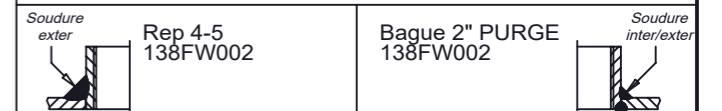
C1 : 121BWS002 - DJN17B002 Soudures circulaires

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



Rep Nb	Désignation	Matière	Norme
8 4	Rivet $\varnothing 3$ 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" (26/34 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 1	Socle / Skirt $\varnothing 306$ ép / Thk. 3 - 4 ouvertures / openings $\varnothing 100$	P 265 GH	NF EN 10028.2
2 2	Fond GRC - SB 2" NF E29-625 / Torispherical head $\varnothing 300$ ép./Thk. 4 NFE 81102/81100 - Ecf = 1.712	P 265 GH	NF EN 10028.2
1 1	Virole roulée soudée / Shell $\varnothing 300$ ép / Thk. 3 - Ecv = 1.399	P 265 GH	NF EN 10028.2

Rev.	Dessiné / date Drawed / date	Vérifié / date Checked / date	Approuvé / date approved / date	Observations
c	NS 16/02/21			MàJ CODAP 2020
b	QL 20/02/20			MàJ bague 2"
a	ST 31/01/12			Edition initiale

## GAZ / LIQUIDES GROUPE 2 50L VERTICAL 11 BAR



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

Echelle / scale  
1:6

Masse  
weight  
25 Kg

Format  
A3

Numéro de plan  
43630

Indice  
C

Code article  
RTCA00CA000

XP