

### ACCESSOIRES

Rep. 3-7 - 138FW002



Tolérances générales CODAP F1.5.6

### SPECIFICATIONS TECHNIQUES

DESP - Famille 60 - Type 002  
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

### SOUDAGE

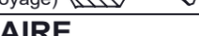
LEGENDE: 111 : Electrode enrobée - 121 : Arc sous flux solide - 135 : MAG

L1 : 121BWRC003 - DJN17B005 Soudure(s) longitudinale(s)



C1 : 121BWS002 - DJN17B002 Soudures circulaires

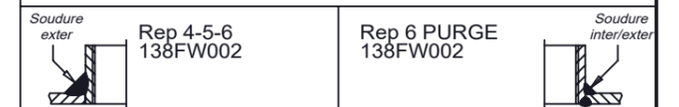
C2 : 121BWS002 - DJN17B002 (Soyage)



### SOUDAGE 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



9	4	Rivet Ø3 Lg 8	Aluminium	/
8	1	Plaque d'identité CE / CE Name plate	Aluminium	/
7	1	Support plaque CE / d'identité - EC / Name plate support - Ep / Thk. 2	S 235 JR	NF EN 10025
6	2	Bague Standard / Standard nozzle Rp 2" (50/60 Pdg) NF E29-625	P235GH	NF EN 10216-2
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 Ø412.4 ép / Thk. 3 - 4 ouvertures / openings Ø100	P 265 GH	NF EN 10028.2
2	2	Fond GRC - SN / Torispherical head Ø400 ép./Thk. 3 NFE 81102/81100 - Ecf = 2.282	P 265 GH	NF EN 10028.2
1	1	Virole roulée soudée / Shell Ø400 ép / Thk. 3 - Ecv = 1.866	P 265 GH	NF EN 10028.2

Rep Nb	Désignation			Matière	Norme
d	NS 17/02/21			MàJ CODAP 2020	
c	QL 20/02/20			Maj bague 2"	
b	AC 23/06/15			Ajout code SAP	
a	ST 31/01/12			Edition initiale	
Rev.	Dessiné / date Drawed / date	Vérifié / date Checked / date	Approuvé / date approved / date	Observations	

## GAZ / LIQUIDES GROUPE 2 100L 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  
1:10

Masse  
weight  
41 Kg

Format  
**A3**

Numéro de plan  
**43631**

Indice  
**d**

Code article  
RTCA1DA000