



- | | |
|--------------|--------------|
| J01 DBMA-25S | J18 DDMA-50P |
| J02 DBMA-25S | J19 DDMA-50P |
| J03 DCMA-37P | J20 DDMA-50P |
| J04 DCMA-37P | J21 DDMA-50P |
| J05 DDMA-50P | J22 DDMA-50P |
| J06 DDMA-50P | J23 DCMA-37P |
| J07 DDMA-50P | J24 DCMA-37P |
| J08 DDMA-50P | J25 DCMA-37P |
| J09 DDMA-50P | J26 DCMA-37P |
| J10 DDMA-50P | J27 DCMA-37P |
| J11 DDMA-50P | J28 DCMA-37P |
| J12 DDMA-50P | J29 DCMA-37S |
| J13 DDMA-50P | J30 DCMA-37S |
| J14 DDMA-50P | J31 DDMA-78S |
| J15 DDMA-50P | J32 DDMA-78S |
| J16 DDMA-50P | |
| J17 DDMA-50P | |

A	Origine	11/01	DHENAIN
Indice	Modifications	Date	Dessiné par	Vérifié par	Approuvé par
Spécifications particulières					
POUR INFORMATION					
Symboles généralistes		Indice de rugosité général	SOUS-TRAITANT		
		Tol. ang.: XX*			
		Casser les angles vifs			
Matière: XXXXX			Protection		
Traitement thermique:			Echelle	Poids	Niveau qualité
			1/2	XXXXX	
SPIRE HSDCU ELECTRONIC BOX MECHANICAL INTERFACE CONTROL DRAWING					
<small>Il n'est permis d'utiliser ce dessin qu'avec l'autorisation expresse - 101 du 11 mars 1997</small>					
SAP/GERES		COMMISSARIAT A L'ENERGIE ATOMIQUE		C.E.N. SACLAY	
Tel: 01.69.08.78.25 01.69.08.59.76 Fax: 01.69.08.79.96		AO		SPIR-MX-5100 000 A	