


Ind. F			
Ind. D			
Ind. E			
Ind. C			
Ind. B			
Projet : CHASSIS XRD2 Désignation : CADRE CHASSIS 1		Masse : 190 Kg Matière : E24-2 Traitement : Peinture Rug. gén.é. : Ra 3.2 Tol. gén.é. : ISO2768 m K	
Heyman 5 place de Gordes 38000 Grenoble Tel : 04 76 15 34 70 e-mail : heyman@design-mecanique.fr		 Echelle: 1/10 Forme(A) : Feuille: 1/1 date de création : 30/10/2020 N° de plan	nom de fichier XRD2-FAU-02 folio 1 XRD2-FAU-02 Indice

SOUDURES : A=3 CONTINUE ETANCHE
TOLERANCE GENERALE : ± 1 mm
TOLERANCE DE PLANEITE : ± 1 mm/m
PEINTURE EPOXY EP: 60µ
COULEUR : BLANC RAL 9010

