



NOTA:

LA REPRÉSENTATION DES CORDONS DE SOUDURE EST POUR INFORMATION, TOUS LES CORDONS PEUVENT NE PAS ÊTRE REPRÉSENTÉS

TOUTES LES DIMENSIONS DES SOUDURES SONT DES VALEURS MINIMALES ; ELLES PEUVENT ÊTRE SUPÉRIEURES

TOUTES LES SOUDURES SONT CONTINUES

CASSEZ LES ANGLES VIFS

ENTRAXES DES TROUS DE PERCAGE : +/- 0.2 (SAUF INDICATIONS)

POIDS :6.2kg

Matière : S355JR/E36	REPRODUCTION ET UTILISATION INTERDITE SANS L'ACCORD DU BUREAU D'ÉTUDES FANUC		
Traitement : PEINTURE RAL 9005	Projet / Matière : VOLVO	DESIGNATION : EQUERRE TCP CHECK CALIBRATION	
Dessinateur : SEROUL	Date : 22/01/2024		<small>15, rue Léonard de Vinci C.E. 2004 - ZAC des Fôles 91 027 LISSES</small>
<small>Tolérance générale : ±0.13 Tolérance sur les angles : ±30' Perçages : H12 Frotage M : Tolérance H6 - 6g État de surface : Ra 3.2</small>		<small>Tel : 01 69 89 70 00 Fax : 01 69 89 70 01 Site : www.fanucrobotics.fr</small>	<small>Indice : C</small>
		Echelle : 1:2 A2	133244850205
			1/1