



 CENTRE 24-JUIN <small>Formation professionnelle</small>	MATL: ACIER ALLIÉ	TITRE CORPS
	POIDS: 0.49	
TOLÉRANCES DÉCIMALE .XXX = ± .005 .XX = ± .01 FRACTION = ± 1/64 ANGLE = ± 1/2° FINI DE SURFACE = 125 ✓	NOM: LIRENARD	DATE: 2026-02-25
	VÉRIFIÉ:	ÉCHELLE: 1:1
	FIGURE REF: PI35	NO DESSIN: MM10-PI35-
		REV: 0