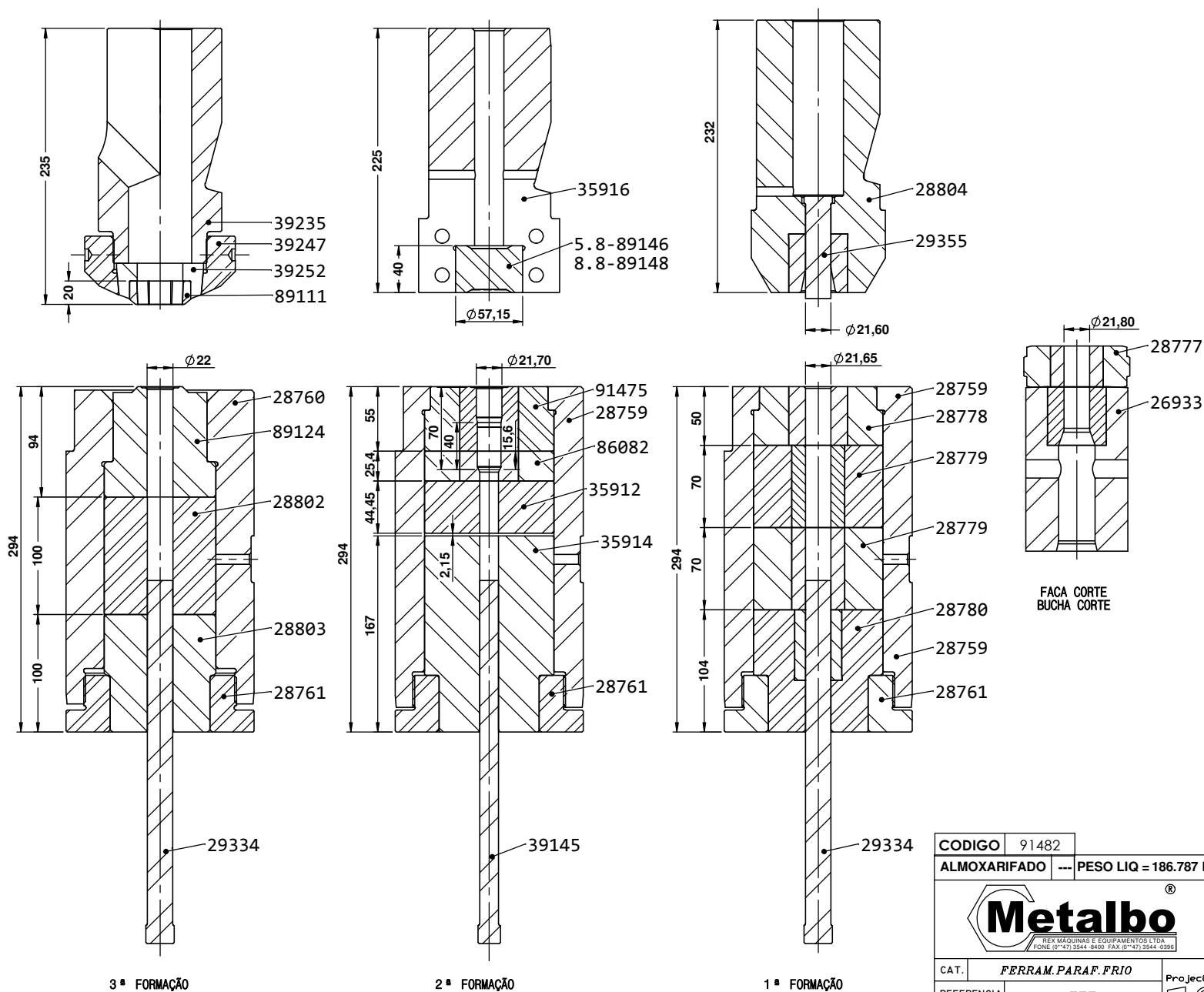


PARAF SX 5.8 ISO4016 MA R.P M22 X 70 R38 G.FOG - PROJ 747



39145	7.04.1.191	EXTRATOR 2ª FORM.
---	7.24.1.588	INSERTO C/ GRAVAÇÃO 2ª FORM.
35914	7.07.1.280	CALÇO S/MD DA PORCA H167 2ª FORM.
35912	7.07.1.278	CALÇO S/MD H44,45 DA MATRIZ 2ª FORM.
86082	7.03.1.1463	MATRIZ C/PONTA H25 P15,6 2ª FORM.
91475	7.03.1.1547	MATRIZ ARR. E RED. C/MD 2ª FORM.
29334	7.04.1.157	EXTRATOR 1ª E 3ª FORM.
26933	7.05.1.108	BUCHA DE CORTE
28777	7.13.1.243	FACA DE CORTE
28780	7.07.1.1306	CALÇO C/MD DA PORCA 1ª FORM.
28779	7.07.1.1305	CALÇO C/MD DA MATRIZ H70 1ª FORM.
28778	7.03.1.1164	MATRIZ C/MD H50 1ª FORM.
28803	7.07.1.1315	CALÇO S/MD H100 DA PORCA 3ª FORM.
28802	7.07.1.1314	CALÇO S/MD H100 DA MATRIZ 3ª FORM.
89124	7.31.1.212	MATRIZ DE ENCOSTO S/MD 3ª FORM.
29355	7.06.1.084	EXTRATOR MEC. 1ª FORM.
28804	7.01.1.219	ESTAMPO C/MD 1ª FORM.
89111	7.25.1.079	MATRIZ DE RECORTE
39252	7.15.1.018	PINÇA DA MATRIZ DE RECORTE FØ39
35916	7.11.1.083	SUORTE DO ESTAMPO C/PARAF.2ª FORM.
39247	7.16.1.037	PORCA DA PINÇA DA MATRIZ DE RECORTE FØ70
39235	7.11.1.108	SUORTE DO ESTAMPO C/ PINÇA FØ54
28760	7.02.1.319	CARÇAÇA P/CONJ. MATRIZ F: Ø95
28761	7.16.1.051	PORCA DA CARÇAÇA 1ª, 2ª E 3ª FORM.
28759	7.02.1.318	CARÇAÇA P/CONJ. MATRIZ F: Ø110

CODIGO	91482	TOLERANCIA NÃO INDICADA		OBS: ---	
ALMOXARIFADO	---	PESO LIQ = 186.787 Kg	LINEAR: ±0,1	ARQUIVO:	E-03
		ANGULAR: ±1°	ANGULAR: ±1°	ESCALA:	1:10
		Dimensões em milímetros	DATA:	24/10/19	MATERIAL: ---
CAT.	FERRAM. PARAF. FRIO	DESENHO:	ELOIR	DUREZA:	---
REFERENCIA	---	DETALHAMENTO:	ELOIR	TRATAMENTO TERMICO:	VÁCUO
REV. LEGENDA	D	FORMATO	A4	DENOMINAÇÃO:	RELACÃO DE FERRAMENTAS
		PROJEÇÕES	+	M22 X 70 R38 4016 36B3S	
		REVISÃO:	EVERALDO	51346408	
		APROVAÇÃO:	EVERALDO	1/1	

02/12/2019

Z:\PROJETOS DE FERRAM. METALBO (PARAF.)\PARAFUSO A FRIO\MODELO 2016\36B3S\ENTRADA