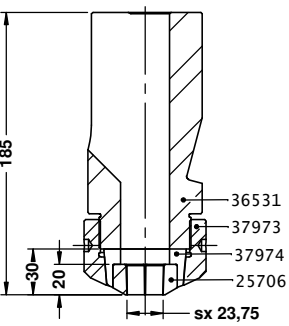
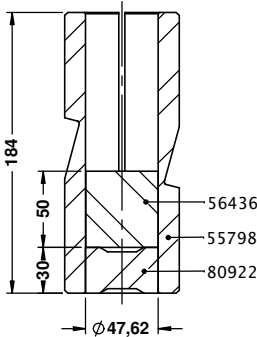
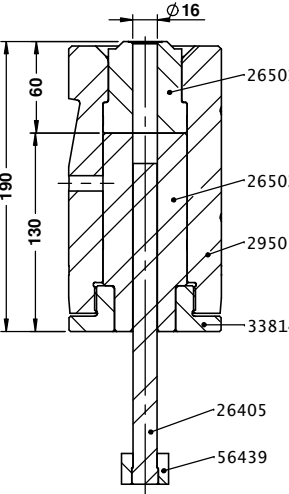


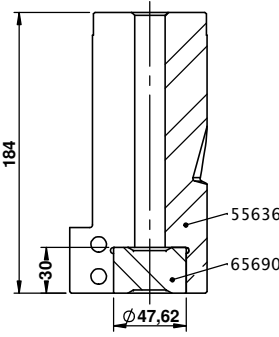
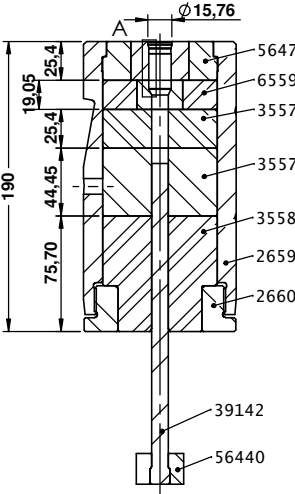
PARAF SX 6.8 MA R.P M16 X 86 R31 F.6,3 G.FOG - PROJ 543



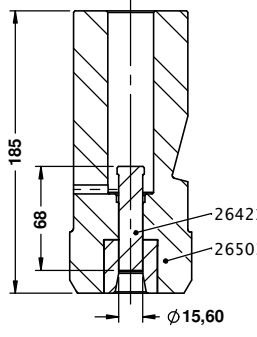
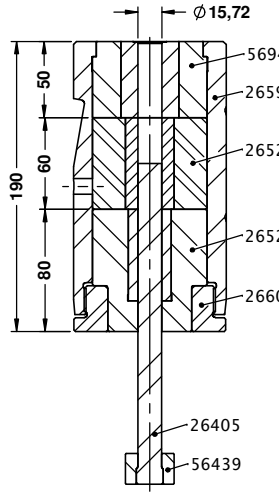
4ª FORMAÇÃO



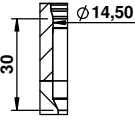
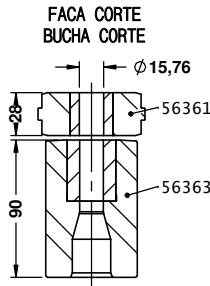
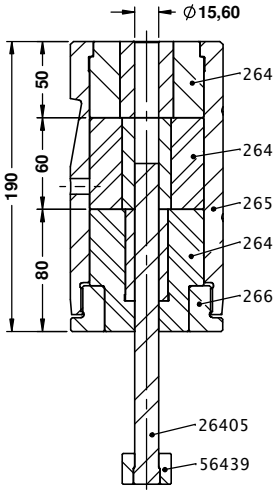
3ª FORMAÇÃO
50 a 160mm



2ª FORMAÇÃO



1ª FORMAÇÃO



DETALHE A
ESCALA 2 : 3.5

56440	7.09.1.128	BUCHA DO EXTRATOR 3ª FORM.
39142	7.04.1.190	EXTRATOR 2ª FORM.
35579	7.07.1.256	CALÇO S/MD H44,45 DA MATRIZ 2ª FORM.
35577	7.07.1.254	CALÇO S/MD H25,4 DA MATRIZ 2ª FORM.
26405	7.04.1.081	EXTRATOR 1ª E 3ª FORM.
65591	7.03.1.876	MATRIZ C/PONTA H19,05 P7,6 3ª FORM.
56477	7.03.1.655	MATRIZ FRONTAL E RED. C/MD 3ª FORM.
35582	7.07.1.258	CALÇO S/MD H75,7 DA PORCA 2ª FORM.
26501	7.31.1.014	MATRIZ DE ENCOSTO S/MD 3ª FORM.
26502	7.07.1.039	CALÇO S/MD DA PORCA 3ª FORM.
26523	7.07.1.412	CALÇO C/MD DA MATRIZ H60 1ª FORM.
26524	7.07.1.414	CALÇO C/MD DA PORCA 1ª FORM.
56942	7.03.1.670	MATRIZ ARRUELA C/MD H50 2ª FORM.
26494	7.07.1.076	CALÇO C/MD DA PORCA 1ª FORM.
26493	7.07.1.075	CALÇO C/MD DA MATRIZ H60 1ª FORM.
26492	7.03.1.318	MATRIZ C/MD 1ª FORM.
26421	7.06.1.036	EXTRATOR MECÂNICO
26503	7.01.1.061	ESTAMPO C/MD 1ª FORM.
25706	7.25.1.001	MATRIZ DE RECORTE
37974	7.15.1.010	PINÇA DA MATRIZ DE RECORTE FØ32
80922	7.24.1.555	INSERTO S/GRAVAÇÃO 3ª FORM.
---	7.24.1.046	INSERTO C/ GRAVAÇÃO 2ª FORM.
56363	7.05.1.124	BUCHA DE CORTE
56361	7.13.1.166	FACA DE CORTE
56439	7.09.1.127	BUCHA DO EXTRATOR 1ª, 2ª E 4ª FORM.
55636	7.11.1.254	SUPORTE DO ESTAMPO C/PARAF. Ø47,62X30
56436	7.07.1.674	CALÇO S/MD H50 DO ESTAMPO
55798	7.11.1.217	SUPORTE DO ESTAMPO 3ª FORM.
36531	7.11.1.087	SUPORTE DO ESTAMPO C/ PINÇA FØ32
26601	7.16.1.004	PORCA DA CARÇAÇA
26598	7.02.1.071	CARÇAÇA DA MATRIZ
33814	7.16.1.005	PORCA DA CARÇAÇA
29503	7.02.1.075	CARÇAÇA DA MATRIZ
37973	7.16.1.020	PORCA DA PINÇA DA MATRIZ DE RECORTE FØ50
CODIGO	PART NUMBER	DENOMINAÇÃO
ALMOXARIFADO	---	PESO LIQ = 71.652 Kg
<div> <div>TOLERANCIA NAO INDICADA</div> <div>LINEAR: ±0,1</div> <div>ANGULAR: ±1°</div> </div>		OBS: ESTE DESENHO É DE PROPRIEDADE DA METALBO INDUSTRIA DE FIXADORES METALICOS NÃO PODENDO SER REPRODUZIDO SEM PREVIA AUTORIZAÇÃO
		<div> <div>Dimensões em milímetros</div> <div>DATA: 15/05/19</div> <div>DESENHO: ELOIR</div> <div>DETAHAMENTO: ELOIR</div> <div>REVISÃO: EVERALDO</div> <div>APROVAÇÃO: EVERALDO</div> </div>
CAT.	FERRAM. PARAF. FRIO	Projecões
REFERENCIA	---	
REV. LEGENDA	E	FORMATO
		A4
CODIGO	89643	TOLERANCIA NAO INDICADA
ALMOXARIFADO	---	PESO LIQ = 71.652 Kg
<div> <div>TOLERANCIA NAO INDICADA</div> <div>LINEAR: ±0,1</div> <div>ANGULAR: ±1°</div> </div>		OBS: ESTE DESENHO É DE PROPRIEDADE DA METALBO INDUSTRIA DE FIXADORES METALICOS NÃO PODENDO SER REPRODUZIDO SEM PREVIA AUTORIZAÇÃO
		<div> <div>Dimensões em milímetros</div> <div>DATA: 15/05/19</div> <div>DESENHO: ELOIR</div> <div>DETAHAMENTO: ELOIR</div> <div>REVISÃO: EVERALDO</div> <div>APROVAÇÃO: EVERALDO</div> </div>
CAT.	FERRAM. PARAF. FRIO	Projecões
REFERENCIA	---	
REV. LEGENDA	E	FORMATO
		A4
CODIGO	89643	TOLERANCIA NAO INDICADA
ALMOXARIFADO	---	PESO LIQ = 71.652 Kg
<div> <div>TOLERANCIA NAO INDICADA</div> <div>LINEAR: ±0,1</div> <div>ANGULAR: ±1°</div> </div>		OBS: ESTE DESENHO É DE PROPRIEDADE DA METALBO INDUSTRIA DE FIXADORES METALICOS NÃO PODENDO SER REPRODUZIDO SEM PREVIA AUTORIZAÇÃO
		<div> <div>Dimensões em milímetros</div> <div>DATA: 15/05/19</div> <div>DESENHO: ELOIR</div> <div>DETAHAMENTO: ELOIR</div> <div>REVISÃO: EVERALDO</div> <div>APROVAÇÃO: EVERALDO</div> </div>
CAT.	FERRAM. PARAF. FRIO	Projecões
REFERENCIA	---	
REV. LEGENDA	E	FORMATO
		A4
CODIGO	89643	TOLERANCIA NAO INDICADA
ALMOXARIFADO	---	PESO LIQ = 71.652 Kg
<div> <div>TOLERANCIA NAO INDICADA</div> <div>LINEAR: ±0,1</div> <div>ANGULAR: ±1°</div> </div>		OBS: ESTE DESENHO É DE PROPRIEDADE DA METALBO INDUSTRIA DE FIXADORES METALICOS NÃO PODENDO SER REPRODUZIDO SEM PREVIA AUTORIZAÇÃO
		<div> <div>Dimensões em milímetros</div> <div>DATA: 15/05/19</div> <div>DESENHO: ELOIR</div> <div>DETAHAMENTO: ELOIR</div> <div>REVISÃO: EVERALDO</div> <div>APROVAÇÃO: EVERALDO</div> </div>
CAT.	FERRAM. PARAF. FRIO	Projecões
REFERENCIA	---	
REV. LEGENDA	E	FORMATO
		A4
CODIGO	89643	TOLERANCIA NAO INDICADA
ALMOXARIFADO	---	PESO LIQ = 71.652 Kg
<div> <div>TOLERANCIA NAO INDICADA</div> <div>LINEAR: ±0,1</div> <div>ANGULAR: ±1°</div> </div>		OBS: ESTE DESENHO É DE PROPRIEDADE DA METALBO INDUSTRIA DE FIXADORES METALICOS NÃO PODENDO SER REPRODUZIDO SEM PREVIA AUTORIZAÇÃO
		<div> <div>Dimensões em milímetros</div> <div>DATA: 15/05/19</div> <div>DESENHO: ELOIR</div> <div>DETAHAMENTO: ELOIR</div> <div>REVISÃO: EVERALDO</div> <div>APROVAÇÃO: EVERALDO</div> </div>
CAT.	FERRAM. PARAF. FRIO	Projecões
REFERENCIA	---	
REV. LEGENDA	E	FORMATO
		A4
CODIGO	89643	TOLERANCIA NAO INDICADA
ALMOXARIFADO	---	PESO LIQ = 71.652 Kg
<div> <div>TOLERANCIA NAO INDICADA</div> <div>LINEAR: ±0,1</div> <div>ANGULAR: ±1°</div> </div>		OBS: ESTE DESENHO É DE PROPRIEDADE DA METALBO INDUSTRIA DE FIXADORES METALICOS NÃO PODENDO SER REPRODUZIDO SEM PREVIA AUTORIZAÇÃO
		<div> <div>Dimensões em milímetros</div> <div>DATA: 15/05/19</div> <div>DESENHO: ELOIR</div> <div>DETAHAMENTO: ELOIR</div> <div>REVISÃO: EVERALDO</div> <div>APROVAÇÃO: EVERALDO</div> </div>
CAT.	FERRAM. PARAF. FRIO	Projecões
REFERENCIA	---	
REV. LEGENDA	E	FORMATO
		A4
CODIGO	89643	TOLERANCIA NAO INDICADA
ALMOXARIFADO	---	PESO LIQ = 71.652 Kg
<div> <div>TOLERANCIA NAO INDICADA</div> <div>LINEAR: ±0,1</div> <div>ANGULAR: ±1°</div> </div>		OBS: ESTE DESENHO É DE PROPRIEDADE DA METALBO INDUSTRIA DE FIXADORES METALICOS NÃO PODENDO SER REPRODUZIDO SEM PREVIA AUTORIZAÇÃO
		<div> <div>Dimensões em milímetros</div> <div>DATA: 15/05/19</div> <div>DESENHO: ELOIR</div> <div>DETAHAMENTO: ELOIR</div> <div>REVISÃO: EVERALDO</div> <div>APROVAÇÃO: EVERALDO</div> </div>
CAT.	FERRAM. PARAF. FRIO	Projecões
REFERENCIA	---	
REV. LEGENDA	E	FORMATO
		A4
CODIGO	89643	TOLERANCIA NAO INDICADA
ALMOXARIFADO	---	PESO LIQ = 71.652 Kg
<div> <div>TOLERANCIA NAO INDICADA</div> <div>LINEAR: ±0,1</div> <div>ANGULAR: ±1°</div> </div>		OBS: ESTE DESENHO É DE PROPRIEDADE DA METALBO INDUSTRIA DE FIXADORES METALICOS NÃO PODENDO SER REPRODUZIDO SEM PREVIA AUTORIZAÇÃO
		<div> <div>Dimensões em milímetros</div> <div>DATA: 15/05/19</div> <div>DESENHO: ELOIR</div> <div>DETAHAMENTO: ELOIR</div> <div>REVISÃO: EVERALDO</div> <div>APROVAÇÃO: EVERALDO</div> </div>
CAT.	FERRAM. PARAF. FRIO	Projecões
REFERENCIA	---	
REV. LEGENDA	E	FORMATO
		A4
CODIGO	89643	TOLERANCIA NAO INDICADA
ALMOXARIFADO	---	PESO LIQ = 71.652 Kg
<div> <div>TOLERANCIA NAO INDICADA</div> <div>LINEAR: ±0,1</div> <div>ANGULAR: ±1°</div> </div>		OBS: ESTE DESENHO É DE PROPRIEDADE DA METALBO INDUSTRIA DE FIXADORES METALICOS NÃO PODENDO SER REPRODUZIDO SEM PREVIA AUTORIZAÇÃO
		<div> <div>Dimensões em milímetros</div> <div>DATA: 15/05/19</div> <div>DESENHO: ELOIR</div> <div>DETAHAMENTO: ELOIR</div> <div>REVISÃO: EVERALDO</div> <div>APROVAÇÃO: EVERALDO</div> </div>
CAT.	FERRAM. PARAF. FRIO	Projecões
REFERENCIA	---	
REV. LEGENDA	E	FORMATO
		A4
CODIGO	89643	TOLERANCIA NAO INDICADA
ALMOXARIFADO	---	PESO LIQ = 71.652 Kg
<div> <div>TOLERANCIA NAO INDICADA</div> <div>LINEAR: ±0,1</div> <div>ANGULAR: ±1°</div> </div>		OBS: ESTE DESENHO É DE PROPRIEDADE DA METALBO INDUSTRIA DE FIXADORES METALICOS NÃO PODENDO SER REPRODUZIDO SEM PREVIA AUTORIZAÇÃO
		<div> <div>Dimensões em milímetros</div> <div>DATA: 15/05/19</div> <div>DESENHO: ELOIR</div> <div>DETAHAMENTO: ELOIR</div> <div>REVISÃO: EVERALDO</div> <div>APROVAÇÃO: EVERALDO</div> </div>
CAT.	FERRAM. PARAF. FRIO	Projecões
REFERENCIA	---	
REV. LEGENDA	E	FORMATO
		A4
CODIGO	89643	TOLERANCIA NAO INDICADA
ALMOXARIFADO	---	PESO LIQ = 71.652 Kg
<div> <div>TOLERANCIA NAO INDICADA</div> <div>LINEAR: ±0,1</div> <div>ANGULAR: ±1°</div> </div>		OBS: ESTE DESENHO É DE PROPRIEDADE DA METALBO INDUSTRIA DE FIXADORES METALICOS NÃO PODENDO SER REPRODUZIDO SEM PREVIA AUTORIZAÇÃO
		<div> <div>Dimensões em milímetros</div> <div>DATA: 15/05/19</div> <div>DESENHO: ELOIR</div> <div>DETAHAMENTO: ELOIR</div> <div>REVISÃO: EVERALDO</div> <div>APROVAÇÃO: EVERALDO</div> </div>
CAT.	FERRAM. PARAF. FRIO	Projecões
REFERENCIA	---	
REV. LEGENDA	E	FORMATO
		A4
CODIGO	89643	TOLERANCIA NAO INDICADA
ALMOXARIFADO	---	PESO LIQ = 71.652 Kg
<div> <div>TOLERANCIA NAO INDICADA</div> <div>LINEAR: ±0,1</div> <div>ANGULAR: ±1°</div> </div>		OBS: ESTE DESENHO É DE PROPRIEDADE DA METALBO INDUSTRIA DE FIXADORES METALICOS NÃO PODENDO SER REPRODUZIDO SEM PREVIA AUTORIZAÇÃO
		<div> <div>Dimensões em milímetros</div> <div>DATA: 15/05/19</div> <div>DESENHO: ELOIR</div> <div>DETAHAMENTO: ELOIR</div> <div>REVISÃO: EVERALDO</div> <div>APROVAÇÃO: EVERALDO</div> </div>
CAT.	FERRAM. PARAF. FRIO	Projecões
REFERENCIA	---	
REV. LEGENDA	E	FORMATO
		A4
CODIGO	89643	TOLERANCIA NAO INDICADA
ALMOXARIFADO	---	PESO LIQ = 71.652 Kg
<div> <div>TOLERANCIA NAO INDICADA</div> <div>LINEAR: ±0,1</div> <div>ANGULAR: ±1°</div> </div>		OBS: ESTE DESENHO É DE PROPRIEDADE DA METALBO INDUSTRIA DE FIXADORES METALICOS NÃO PODENDO SER REPRODUZIDO SEM PREVIA AUTORIZAÇÃO
		<div> <div>Dimensões em milímetros</div> <div>DATA: 15/05/19</div> <div>DESENHO: ELOIR</div> <div>DETAHAMENTO: ELOIR</div> <div>REVISÃO: EVERALDO</div> <div>APROVAÇÃO: EVERALDO</div> </div>
CAT.	FERRAM. PARAF. FRIO	Projecões
REFERENCIA	---	
REV. LEGENDA	E	FORMATO
		A4
CODIGO	89643	TOLERANCIA NAO INDICADA
ALMOXARIFADO	---	PESO LIQ = 71.652 Kg
<div> <div>TOLERANCIA NAO INDICADA</div> <div>LINEAR: ±0,1</div> <div>ANGULAR: ±1°</div> </div>		OBS: ESTE DESENHO É DE PROPRIEDADE DA METALBO INDUSTRIA DE FIXADORES METALICOS NÃO PODENDO SER REPRODUZIDO SEM PREVIA AUTORIZAÇÃO
		<div> <div>Dimensões em milímetros</div> <div>DATA: 15/05/19</div> <div>DESENHO: ELOIR</div> <div>DETAHAMENTO: ELOIR</div> <div>REVISÃO: EVERALDO</div> <div>APROVAÇÃO: EVERALDO</div> </div>
CAT.	FERRAM. PARAF. FRIO	Projecões
REFERENCIA	---	
REV. LEGENDA	E	FORMATO
		A4
CODIGO	89643	TOLERANCIA NAO INDICADA
ALMOXARIFADO	---	PESO LIQ = 71.652 Kg
<div> <div>TOLERANCIA NAO INDICADA</div> <div>LINEAR: ±0,1</div> <div>ANGULAR: ±1°</div> </div>		OBS: ESTE DESENHO É DE PROPRIEDADE DA METALBO INDUSTRIA DE FIXADORES METALICOS NÃO PODENDO SER REPRODUZIDO SEM PREVIA AUTORIZAÇÃO
		<div> <div>Dimensões em milímetros</div> <div>DATA: 15/05/19</div> <div>DESENHO: ELOIR</div> <div>DETAHAMENTO: ELOIR</div> <div>REVISÃO: EVERALDO</div> <div>APROVAÇÃO: EVERALDO</div> </div>
CAT.	FERRAM. PARAF. FRIO	Projecões
REFERENCIA	---	
REV. LEGENDA	E	FORMATO
		A4
CODIGO	89643	TOLERANCIA NAO INDICADA
ALMOXARIFADO	---	PESO LIQ = 71.652 Kg
<div> <div>TOLERANCIA NAO INDICADA</div> <div>LINEAR: ±0,1</div> <div>ANGULAR: ±1°</div> </div>		OBS: ESTE DESENHO É DE PROPRIEDADE DA METALBO INDUSTRIA DE FIXADORES METALICOS NÃO PODENDO SER REPRODUZIDO SEM PREVIA AUTORIZAÇÃO
		<div> <div>Dimensões em milímetros</div> <div>DATA: 15/05/19</div> <div>DESENHO: ELOIR</div> <div>DETAHAMENTO: ELOIR</div> <div>REVISÃO: EVERALDO</div> <div>APROVAÇÃO: EVERALDO</div> </div>
CAT.	FERRAM. PARAF. FRIO	Projecões
REFERENCIA	---	
REV. LEGENDA	E	FORMATO
		A4
CODIGO	89643	TOLERANCIA NAO INDICADA
ALMOXARIFADO	---	PESO LIQ = 71.652 Kg
<div> <div>TOLERANCIA NAO INDICADA</div> <div>LINEAR: ±0,1</div> <div>ANGULAR: ±1°</div> </div>		OBS: ESTE DESENHO É DE PROPRIEDADE DA METALBO INDUSTRIA DE FIXADORES METALICOS NÃO PODENDO SER REPRODUZIDO SEM PREVIA AUTORIZAÇÃO
		<div> <div>Dimensões em milímetros</div> <div>DATA: 15/05/19</div> <div>DESENHO: ELOIR</div> <div>DETAHAMENTO: ELOIR</div> <div>REVISÃO: EVERALDO</div> <div>APROVAÇÃO: EVERALDO</div> </div>
CAT.	FERRAM. PARAF. FRIO	Projecões
REFERENCIA	---	
REV. LEGENDA	E	FORMATO
		A4
CODIGO	89643	TOLERANCIA NAO INDICADA
ALMOXARIFADO	---	PESO LIQ = 71.652 Kg
<div> <div>TOLERANCIA NAO INDICADA</div> <div>LINEAR: ±0,1</div> <div>ANGULAR: ±1°</div> </div>		OBS: ESTE DESENHO É DE PROPRIEDADE DA METALBO INDUSTRIA DE FIXADORES METALICOS NÃO PODENDO SER REPRODUZIDO SEM PREVIA AUTORIZAÇÃO
		<div> <div>Dimensões em milímetros</div> <div>DATA: 15/05/19</div> <div>DESENHO: ELOIR</div> <div>DETAHAMENTO: ELOIR</div> <div>REVISÃO: EVERALDO</div> <div>APROVAÇÃO: EVERALDO</div> </div>
CAT.	FERRAM. PARAF. FRIO	Projecões
REFERENCIA	---	
REV. LEGENDA	E	FORMATO
		A4
CODIGO	89643	TOLERANCIA NAO INDICADA
ALMOXARIFADO	---	PESO LIQ = 71.652 Kg
<div> <div>TOLERANCIA NAO INDICADA</div> <div>LINEAR: ±0,1</div> <div>ANGULAR: ±1°</div> </div>		OBS: ESTE DESENHO É DE PROPRIEDADE DA METALBO INDUSTRIA DE FIXADORES METALICOS NÃO PODENDO SER REPRODUZIDO SEM PREVIA AUTORIZAÇÃO
		<div> <div>Dimensões em milímetros</div> <div>DATA: 15/05/19</div> <div>DESENHO: ELOIR</div> <div>DETAHAMENTO: ELOIR</div> <div>REVISÃO: EVERALDO</div> <div>APROVAÇÃO: EVERALDO</div> </div>
CAT.	FERRAM. PARAF. FRIO	Projecões
REFERENCIA	---	
REV. LEGENDA	E	FORMATO
		A4
CODIGO	89643	TOLERANCIA NAO INDICADA
ALMOXARIFADO	---	<