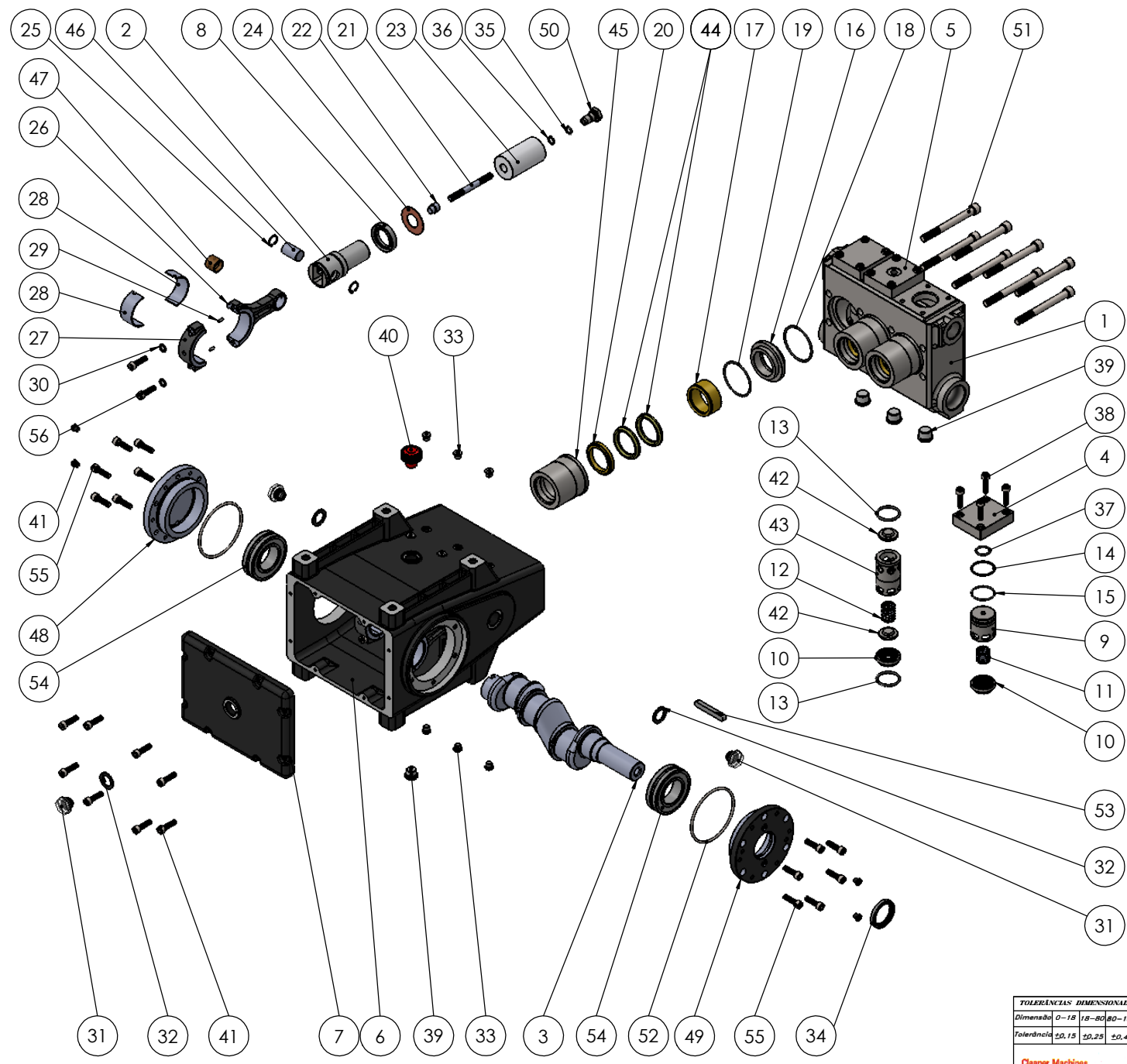


Rev	Loc	Descrição	Data	Revis.Por	Visto



56	PARAFUSO ALLEN COM CABEÇA	6
55	PARAFUSO ALLEN COM CABEÇA	12
54	ROLAMENTO AUTOCOMPENSADOR DE ROLOS	2
53	CHAVETA	1
52	ANEL O'RING	2
51	PARAFUSO ALLEN COM CABEÇA	8
50	PARAFUSO DO PISTÃO	3
49	TAMPA DO ROLAMENTO VAZADA	1
48	TAMPA DO ROLAMENTO CEGA	1
47	BUCHA DA BIELA	3
46	PINO DA BIELA	3
45	CAMISA	3
44	GAXETA	6
43	GUIA DA VÁLVULA INFERIOR	3
42	BATENTE DA VÁLVULA	6
41	PARAFUSO ALLEN COM CABEÇA	8
40	FILTRO DE AR	1
39	BUJÃO	4
38	PARAFUSO ALLEN COM CABEÇA	12
37	ANEL O'RING	3
36	ANEL ANTIEXTRUSÃO	3
35	ANEL O'RING	3
34	RETENTOR 01988 BRG	1
33	BUJÃO	12
32	ANEL DO VISOR	3
31	VISOR ALUMÍNIO	3
30	ARRUELA DE PRESSÃO	6
29	PINO GUIA DA BIELA	6
28	BRONZINA	6
27	BIELA SUPERIOR	3
26	BIELA INFERIOR	3
25	ANÉL ELÁSTICO DIN 472	6
24	DEFLETOR	3
23	PISTÃO	3
22	BUCHA DO PISTÃO GUIA	3
21	PRISIONEIRO	3
20	GUIA DO PISTÃO	3
19	ANEL O'RING	3
18	ANEL O'RING	3
17	PREME GAXETA	3
16	GUIA DA CAMISA	3
15	ANEL O'RING	3
14	ANEL ANTIEXTRUSÃO	3
13	ANEL O'RING	6
12	MOLA DA VÁLVULA INFERIOR	3
11	MOLA DA VÁLVULA SUPERIOR	3
10	SEDE DA VÁLVULA	6
9	GUIA DA VÁLVULA SUPERIOR	3
8	RETENTOR 01742 BR	3
7	TAMPA TRASEIRA	1
6	CORPO P40	1
5	TAMPA DA VÁLVULA COM ROSCA	1
4	TAMPA DA VÁLVULA SEM ROSCA	2
3	VIRABREQUIM	1
2	PISTÃO GUIA	3
1	CABEÇOTE	1

TOLERÂNCIAS DIMENSIONAIS QUANDO NÃO ESPECIFICADAS		ALISADO		DESCRIBÇÃO		QTD.		
Dimensão	0-18	18-80	80-180	180-360	> 360	Ângulo	Raiz	Des. RODRIGO
Tolerância	±0,15	±0,25	±0,40	±0,50	±0,60	±30°	±0,50	Data 09/12/14
Desnominação		VISTA EXPLODIDA		Aprov.		Data		
Aplicação		CONJUNTO BOMBA P40		Revisão		Escala S/E		
MADEL IND. E COM. DE EQUIPAMENTOS EIRELI EPP		Desenho N° BP40						

Este documento é uma propriedade da MADEL e não deve ser reproduzido, total ou parcialmente, sem a prévia autorização da Empresa.