



QTD	DESCRICO	QTD
6	PARAFUSO ALLEN COM CABEÇA	6
12	PARAFUSO ALLEN COM CABEÇA	12
2	ROLAMENTO AUTOCOMPENSADOR DE ROLOS	2
1	CHAVETA	1
2	ANEL O'RING	2
8	PARAFUSO ALLEN COM CABEÇA	8
3	PARAFUSO DO PISTÃO	3
1	TAMPA DO ROLAMENTO VAZADA	1
1	TAMPA DO ROLAMENTO CEGA	1
3	BUCHA DA BIELA	3
3	PINO DA BIELA	3
3	CAMISA	3
6	GAXETA	6
3	GUIA DA VÁLVULA INFERIOR	3
6	BATENTE DA VÁLVULA	6
8	PARAFUSO ALLEN COM CABEÇA	8
1	FILTRO DE AR	1
4	BUJÃO	4
12	PARAFUSO ALLEN COM CABEÇA	12
3	ANEL O'RING	3
3	ANEL ANTIEXTRUSÃO	3
3	ANEL O'RING	3
1	RETENTOR 01988 BRG	1
12	BUJÃO	12
3	ANEL DO VISOR	3
3	VISOR ALUMÍNIO	3
6	ARRUELA DE PRESSÃO	6
6	PINO GUIA DA BIELA	6
6	BRONZINA	6
3	BIELA SUPERIOR	3
3	BIELA INFERIOR	3
6	ANÉ ELÁSTICO DIN 472	6
3	DEFLETOR	3
3	PISTÃO	3
3	BUCHA DO PISTÃO GUIA	3
3	PRISIONEIRO	3
3	GUIA DO PISTÃO	3
3	ANEL O'RING	3
3	ANEL O'RING	3
3	PREME GAXETA	3
3	GUIA DA CAMISA	3
3	ANEL O'RING	3
3	ANEL ANTIEXTRUSÃO	3
6	ANEL O'RING	6
3	MOLA DA VÁLVULA INFERIOR	3
3	MOLA DA VÁLVULA SUPERIOR	3
6	SEDE DA VÁLVULA	6
3	GUIA DA VÁLVULA SUPERIOR	3
3	RETENTOR 01742 BR	3
1	TAMPA TRASEIRA	1
1	CORPO P40	1
1	TAMPA DA VÁLVULA COM ROSCA	1
2	TAMPA DA VÁLVULA SEM ROSCA	2
1	VIRABREQUIM	1
3	PISTÃO GUIA	3
1	CABEÇOTE	1

TOLERÂNCIAS DIMENSIONAIS QUANDO NÃO ESPECIFICADAS		ALISADO		DESCRICO		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		BIRUTO		RETIFICADO		Aprov.		Data
Aplicação		DESBASTE		POLIDO		Revisão		
MADEL						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.