



LEILÃO  
ONLINE.NET

JORDÃO  
LEILÕES

Descrição Detalhada

C ó d i g o d o m a t e r i a l n o S A P	P a r t e n u m e r o	F a b r i c a n t e	Descrição completa (texto pedido de compras)	Q t e	U n i d a d e
15049627			LUVA; FIXACAO; TUBO; DIAMETRO EXTERNO BORDA: 4POL; TRATAMENTO SUPERFICIAL: GALVANIZADO	11,0	PC
15041265			LUVA; FIXACAO; TUBO; DIAMETRO EXTERNO BORDA: 1.1/2POL X 3/4POL; DESIGNADOR ESTILO: REDUCAO MODULAR	3,0	PC
15045329			VEDACAO; PLANA; MODELO: MERCEDES BENZ 710; APLICACAO: DO CAMINHAO; SUBAPLICACAO: P/TAMPA VALVULA MOTOR;FAB+PART#:MERCEDES BENZ/36401 60121;	4,0	PC

15051820		PROTETOR DE BICO CODIGO 21555.03-7 WAP PROTETOR DE BICO (APL. BOMBA WAP CS 2000)	6,0	P C
15049160		VEDACAO; NAO METALICA SECCAO FORMATO ESPECIAL; DESIGNADOR ESTILO: JG; MODELO: FLYGT B2102; APLICACAO: DA BOMBA; SUBAPLICACAO: P/SELO MECANICO INFERIOR;FAB+PART#:FLYGT/16500732;FLYGT/3992600;	1,0	P C
15003219		TUBO; CAT;4V0156	5,0	P C
15003016		TUBO; CAT;2Y7902	4,0	P C
15008816		LIMPADOR; BRISAS; ESPECIFICACAO/DADOS PADRONIZADOS: TRASEIRO; CAT;6V5853	3,0	P C
15008817		LIMPADOR; BRISAS; ESPECIFICACAO/DADOS PADRONIZADOS: PORTA; CAT;6V5849	5,0	P C

1 5 0 0 8 8 1 5		PALHETA DO LIMPADOR FRONTAL. FABRICANTE(S) ..... REFERÊNCIA(S): CATERPILLAR ..... 6V5851.	2 , 0	P C
1 5 0 4 5 6 6 8		FILTRO RESPIRADOR; CONTROLE EMISSAO; DADOS COMPLEMENTARES: HYGROSCOPIC LSM COM SILICA GEL; 2 MICRA; CAPAC. MIN. AGUA 0.417L; VAZAO 9 92 L/MIN PARA TANQUE COMBUSTIVEL; APLICACAO: RESPIRO DESSECANTE TANQUE 15.000L OLEO DIESEL - DES-CASE/STALLF/PALL/DONALDS	4 , 0	P C
1 5 0 1 2 6 1 6		TAMPA; UTILIZACAO PROJETADA: RADIADOR; CAT;6L8617	2 , 0	P C
1 5 0 4 9 9 7 7		VALVULA; REGULADORA; PRESSAO FLUIDO; DESIGNACAO TIPO/MODELO: MANUAL; CONEXAO: 1/4POL NPT; MATERIAL CORPO: ALUMINIO; PRESSAO INTERNA MAXIMA: 150PSI; PRESSAO SAIDA: 0,5- 8BAR; MATERIAL DO OBTURADOR: PVC; MATERIAL DA SEDE: PVC;FAB+PART#:BOZZA/3032;	2 , 0	P C
1 5 0 4 1 5 8 7		PAPEL; FILTRO; DIAMETRO: 125MM; FORMATO: CIRCULAR; QUANTIDADE UNIDADE CONTEINER PRIMARIO: CX COM 100 UNID; COR FAIXA: BRANCA; SUBAPLICACAO: P/LABORATORIO;FAB+PART#:WHATMAN/1440-125;	1 , 0	P C
1 5 0 0 3 5 9 4		TRAVA; CAT;6K0079	4 , 0	P C

1 5 0 4 3 9 5 1		VALVULA; CONTROLE; DESIGNACAO TIPO/MODELO: 1 VIA; APLICACAO: DO CAMINHAO;FAB+PART#:RANDON/211001402;	2 , 0	P C
1 5 0 4 1 4 9 8		CHAVE; FLUXO; DESIGNADOR ESTILO: CONTROLE; DADOS COMPLEMENTARES: 0 TUBUL. 2POL FLUXOSTATO 90/179; APLICACAO: ETA	2 , 0	P C
1 5 0 4 1 4 9 8		CHAVE; FLUXO; DESIGNADOR ESTILO: CONTROLE; DADOS COMPLEMENTARES: 0 TUBUL. 2POL FLUXOSTATO 90/179; APLICACAO: ETA	1 , 0	P C
1 5 0 4 1 1 6 3		MANCAL; PLANO; MODELO: CATERPILLAR D8L; APLICACAO: DO TRATOR;FAB+PART#:BOSCH/9 121 080 977;	2 , 0	P C
1 5 0 4 3 9 4 4		DISCO; FREIO; MODELO: SEW DFX112M4BMG; APLICACAO: DO MOTOFREIO;FAB+PART#:SEW/1841262;	3 , 0	P C
1 5 0 4 3 8 4 0		TELA; PROTECAO; TIPO: QUADRADA; DIMENSOES DA MALHA: 7/8POL; MATERIAL: BORRACHA; COMPRIMENTO TOTAL: 200MM; LARGURA TOTAL: 600MM; DADO S COMPLEMENTARES: PLACAS;FAB+PART#:METSO/18-300.409-001;	1 0 , 0	P C

1 5 0 4 4 0 9 5		TELA; PROTECAO; TIPO: STEPFLEX; DIMENSOES DA MALHA: 3/8POL; MATERIAL: BORRACHA; COMPRIMENTO TOTAL: 150MM; LARGURA TOTAL: 600MM; DADO S COMPLEMENTARES: CODIGO 18-300.225-004	9 , 0	P C
1 5 0 4 7 2 0 8		GRAFITE; SECO; PORCENTAGEM GRADUACAO TAMANHO PARTICULA: 1,7KG/DM3; FORMA FISICA: SOLIDO; DADOS COMPLEMENTARES: 250MM X 250MM X 50MM; REFERENCIA GRS GRAFIL; APLICACAO: FORNO PLANTA DE SECAGEM	4	P C
1 5 0 4 2 8 5 7		CONECTOR; ENGATE RAPIDO; TIPO: PRESSAO; DIAMETRO: 3/8POL NPT FEMEA X 3/8POL NPT MACHO; MATERIAL: ACO CARBONO; VALVULA: COM VALVULA C ORPO;FAB+PART#:AEROQUIP/FD4510000606;	1 , 0	P C
1 5 0 0 6 5 7 8		ESCOVA; COMPRIMENTO: 36MM; LARGURA: 27MM; ESPESSURA: 12MM; MATERIAL: METALGRAFITE; TIPO TERMINAL E QUANTIDADE: SIMPLES; ESPECIFICACA O/DADOS PADRONIZADOS: NUMERO DE TERMINAIS: 02 COM RABICHOS; COMPRIMENTO DOS RABICHOS: 39MM; CONFORME DESENHO CVRD 0310; R	1 , 0	P C
1 5 0 4 3 3 3 1		CONECTOR; ENGATE RAPIDO;FAB+PART#:PENDENCIA/????RTB 12999;	4 0 , 0	P C
1 5 0 5 1 7 9 9		ROTOR BOMBA KSB MOD. 65/5 - 230(APLICACAO - BOMBA MOVI 65/5 OP.465.362)	4 , 0	P C

1 5 0 0 8 6 9 9		CONECTOR; CAT;1K 6853	4 , 0	P C
1 5 0 0 3 1 6 1		JOELHO; TUBO; CAT;9S7715	3 , 0	P C
1 5 0 4 5 5 0 9		LONA; FRICCAO; MODELO: MERCEDES BENZ 710; APLICACAO: DO CAMINHAO; SUBAPLICACAO: P/FREIO TRASEIRO;FAB+PART#:MERCEDES BENZ/688424110;	1 , 0	P C
1 5 0 0 3 6 8 7		LUVA; EIXO; DESIGNACAO TIPO/MODELO: DESGASTE; CAT;8T6745	3 , 0	P C
1 5 0 4 5 4 6 6		EIXO; DESIGNACAO TIPO/MODELO: LEVA DO FREIO ESQUERDO; APLICACAO: NOS EIXOS RETARDADORES DOS REBOQUES ROSSETTI;FAB+PART#:TMM/99444071 945;	2 , 0	P C
1 5 0 4 0 5 4 4 1		ANEL; DESGASTE; MODELO: KSB ANS C80-400; APLICACAO: DA BOMBA;FAB+PART#:KSB/140809294;	3 , 0	P C

1 5 0 5 1 4 4 8		ANEL; DESGASTE; MODELO: KSB MOVI 65/5; APLICACAO: DA BOMBA;FAB+PART#:KSB/POS 502 MOD MOVI 65/5;	1 2 , 0	P C
1 5 0 0 3 0 2 0		DIAFRAGMA; CAT;5Y2278	1 , 0	P C
1 5 0 5 1 4 8 6		ANEL;TIPO:VEDACAO;APLICACAO:DA BOMBA;MOD KSB 65/5	3 , 0	P C
1 5 0 4 2 4 1 0		VALVULA; GAVETA; DIAMETRO NOMINAL: 3POL BSP; PRESSAO TRABALHO MAXIMA E APLICACAO: 14KGF/CM2; MATERIAL CORPO: BRONZE; MATERIAL SEDE: LATAO; TIPO HASTE: FIXA; SISTEMA DE ACIONAMENTO: VOLANTE; TIPO DE OBTURADOR: LATAO;FAB+PART#:DOCOL/10033000;	2	P C
1 5 0 0 3 5 0 8		VALVULA; MATERIAL CORPO: FERRO; APLICACAO: SISTEMA AR CAMINHAO FORA DE ESTRADA 769C; CAT;3D9943	1 0	P C
1 5 0 4 2 9 9 1		VALVULA; RETENCAO; MODELO: ATAG; APLICACAO: DA BOMBA;FAB+PART#:ATAG/STD B 4-41-5;	7	P C

1			VALVULA; RETENCAO; TAMANHO VALVULA: 3/4POL; MATERIAL:	1	P
5			BRONZE PE; DADOS COMPLEMENTARES: COM CRIVO; APLICACAO:		C
0			BOMBA CAIXA DE CONTENCA O		
4			AGUA/OLEO;FAB+PART#:DOCOL/CEMACO;		
8					
1					
7					
7					