

LEILÃO ONLINE.NET - LEILÃO VALE

| Lote VALE | Centro SAP: | Cód. do mat. no SAP | Descrição: | U. M. | Qte: |
|--------------|-------------|---------------------|------------------------------------------|-------|------|
| SLB-062-2016 | 4127 | 15385745 | EVAPORADOR COMPONEN;57739724 ATLAS COPCO | PC | 1 |
| SLB-062-2016 | 4127 | 15197370 | ENTRADA AR SOPRADOR COTOV;17-107-488-003 | PC | 2 |
| SLB-062-2016 | 4127 | 15445839 | BENZINA - B HERZOG | L | 84 |
| SLB-062-2016 | 4127 | 15397075 | EIXO 80-217284-000 METSO | PC | 3 |
| SLB-062-2016 | 4127 | 15223362 | PARAFUSO TRAVA 07-147-372-009 METSO | PC | 24 |
| SLB-062-2016 | 4127 | 15329866 | ALOJAMENTO PROTECAOG61-201059A-ST | PC | 14 |
| SLB-062-2016 | 4127 | 15388251 | CORPO COMPONENTE; TIPO: ;EM8032HSPR WEIR | PC | 2 |
| SLB-062-2016 | 4127 | 15378630 | CILINDRO COMPONENTE;57437717 ATLAS COPCO | PC | 1 |
| SLB-062-2016 | 4127 | 15214068 | TAMPA MANCAL 2058D2475 KSB | PC | 2 |
| SLB-062-2016 | 4127 | 15401997 | TRAVA COMPONENTE; TIPO: FI;R306ME02 WEIR | PC | 3 |
| SLB-062-2016 | 4127 | 15463204 | TAMPA COMPONENTE;SV024G01 WEIR DO BRASIL | PC | 2 |
| SLB-062-2016 | 4127 | 15501047 | CORPO COMPONENTE; TIPO: MA;3298A2716 KSB | PC | 2 |
| SLB-062-2016 | 4127 | 15392715 | FLANGE COMPONENTE; TIPO: ;C2417SE02 WEIR | PC | 6 |
| SLB-062-2016 | 4127 | 15514350 | SUPORTE VD293 WEIR MINERALS | PC | 5 |
| SLB-062-2016 | 4127 | 15311987 | PROTECAO COMPONENTE; ;901 135 40 KOMATSU | PC | 2 |
| SLB-062-2016 | 4127 | 15392859 | FLANGE COMPONENTE; TIPO: ;D3418SE02 WEIR | PC | 1 |
| SLB-062-2016 | 4127 | 15392982 | FLANGE COMPONENTE; TIPO: ;B1418SE02 WEIR | PC | 1 |
| SLB-062-2016 | 4127 | 15271356 | DISJUNTOR 1,6A 50KA TRIP | PC | 2 |
| SLB-062-2016 | 4127 | 15230654 | FILTRO 1701-2024-004 SVENDBORG | PC | 6 |
| SLB-062-2016 | 4127 | 15398553 | REVESTIMENTO COMPONENTE;;TL50041A05 WEIR | PC | 2 |
| SLB-062-2016 | 4127 | 15290228 | CONTRAPESO COMPONENT;53-470562-000 METSO | PC | 4 |
| SLB-062-2016 | 4127 | 15420647 | ROLETE COMPONENTE; ;198-30-00690 KOMATSU | PC | 2 |