



LEILÃO
ONLINE.NET



Descrição Detalhada

Código do material no SAP	Part number	Fabricante	Descrição completa (texto pedido de compras)	Qte	Un medida
15379877	VS9274; LL 483448+LL 483418; 518865 A	GENERAL ELEC; TIMKEN; FAG	ROLAMENTO ROLOS CONICOS;CARREIRAS UMA CARREIRA;GAIOLA COM GAIOLA;MATERIAL DA GAIOLA ACO;VEDACAO SEM VEDACAO;MONTAGEM SIMPLES;ANEL DERETENCAO SEM ANEL DE RETENCAO;DIAMETRO INTERNO 29.9183 ";DIAMETRO EXTERNO 35.0000 ";LARGURA 2.7500 " .; FABRICANTE/REFERÊNCIA:FAG/518865 A;FERTECO/10223;GENERAL ELECTRIC/8864953P123;GENERAL ELECTRIC/8864953P124;GENERAL ELECTRIC/8864953P84;GENERAL ELECTRIC/VS9274;KOMATSU DRESSER/VE0215;KOYO-FBR/LL 483448+LL 483418;SKF/KLL 483448+KLL 483418;TIMKEN/LL 483448+LL 483418;TORRINGTON/G-3514-A;UNIT RIGEQUIPMENT/23098;WABCO HAULPAK DIV./VE0215;WABCO HAULPAK DIV./VS9274; - 518865 A FAG VE0215 WABCO HAULPAK DIV. VS9274 GENERAL ELECTRIC 8864953P84 GENERAL ELECTRIC KLL 483448+KLL 483418 SKF LL 483448+LL 483418 TIMKEN G-3514-A TORRINGTON 23098 UNIT RIG VS9274 WABCO HAULPAK DIV. 8864953P123 GENERAL ELECTRIC LL 483448+LL 483418 KOYO-FBR VE0215	1,0	PÇ
15394806	G516022220; 22220 EAKE4; 22220 EK	SULZER; NSK; SKF	ROLAMENTO ROLO AUTOCOMPENSADOR; FORMATO FURO: CONICO; DIAMETRO INTERNO: 100MM; DIAMETRO EXTERNO: 180MM; LARGURA: 46MM; MATERIAL: ACO; QUANTIDADE CARREIRAS: 2 CARREIRAS; CLASSE FOLGA: NORMAL; MATERIAL GAIOLA: ACO; CARGA ATUACAO: RADIAL; LUBRIFICACAO: RANHURA C/FURO LUBRIFICACAO; PROTECAO: S/PROTECAO - 22220 EAKE4 NSK 22220 E K SKF	1,0	PÇ