

## Grupo: 099.10 - MATERIAIS DE REFRIGERAÇÃO

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.10.000012	14176	ACUMULADOR DE SUÇÃO - TIPO SPRINGER - 5/8"	UN

**Especificação**

ACUMULADOR DE SUÇÃO - TIPO SPRINGER - 5/8"

CONEXÕES SÓLIDAS DE COBRE; ACABAMENTO COM TINTA EM PÓ EPOXI RESISTENTE À CORROSÃO; DEFLETOR DE ENTRADA QUE DIRECIONA O FLUXO DE GÁS REFRIGERANTE PARA EVITAR RESPINGAMENTO INTERNO E AUXILIAR NA COLETA DE ÓLEO REFRIGERANTE; USADO COM GASES REFRIGERANTES CFC, HCFC E HFC;

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.10.000001	31399	CÂMARA DE PURIFICAÇÃO E FILTRAGEM	UN

**Especificação**

CÂMARA DE PURIFICAÇÃO E FILTRAGEM, PEÇA PARA FILTRO DE TRATAMENTO DE ÁGUA DA MARCA/MODELO: EUROPA.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.10.000010	240683	COMPRESSOR DE REFRIGERAÇÃO	UN

**Especificação**

COMPRESSOR DE REFRIGERAÇÃO

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.10.000006	350686	COMPRESSOR 48.000 BTUS TRIFÁSICO	UN

**Especificação**

COMPRESSOR REFRIGERAÇÃO, TENSÃO 220, APLICAÇÃO AR CONDICIONADO SCROLL, CAPACIDADE REFRIGERAÇÃO 48.000, TRIFÁSICO.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.10.000011	43559	CONTROLADOR DE TEMPERATURA - TEMPERATURA DE CONTROLE: -50 A 75.0°C / -58 A 167°F	UN

**Especificação**

CONTROLADOR DE TEMPERATURA

ALIMENTAÇÃO: 115 OU 230 V

AC 10%(50/60 HZ)

TEMPERATURA DE CONTROLE: -50 A 75.0°C / -58 A 167°F

CORRENTE MÁXIMA:NA 16(8)A/250VAC 1HP NF 8A/250VAC-

DIMENSÕES:71 X 28 X 71 MM

TEMPERATURA DE OPERAÇÃO:0 A 50 °C / 32 A 122°F-

UMIDADE DE OPERAÇÃO:10 A 90% UR (SEM CONDENSAÇÃO)

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.10.000014	390407	CONTROLE REMOTO UNIVERSAL PARA CONDICIONADOR DE AR	UN

**Especificação**

CONTROLE REMOTO UNIVERSAL PARA CONDICIONADOR DE AR

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.10.000002	10162	FECHADURA PARA BALCÃO	UN

**Especificação**

FECHADURA PARA BALCÃO FRIGORÍFICO E QUENTE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.10.000015	35149	FILTRO AR CONDICIONADO	UN

**Especificação**

FILTRO AR CONDICIONADO



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.10.000019	285306	INTERLIGAÇÃO EVAPORADORA-CONDENSADORA (TUBULAÇÕES DE COBRE (2 LINHAS LÍQUIDO E SUCÇÃO)	MT
<b>Especificação</b> INTERLIGAÇÃO EVAPORADORA-CONDENSADORA (TUBULAÇÕES DE COBRE (2 LINHAS – LÍQUIDO E SUCÇÃO), TUBO BLINDADO EM POLIETILENO EXPANDIDO E REVESTIMENTO EM FITA VINÍLICA).			
099.10.000003	150930	MÓDULO RETENTOR DE BACTÉRIAS PARA FILTRO PURIFICADOR DE ÁGUA	UN
<b>Especificação</b> MÓDULO RETENTOR DE BACTÉRIAS PARA FILTRO PURIFICADOR DE ÁGUA DA MARCA: EUROPA.			
099.10.000007	51098	PAINEL COMPLETO (FRENTE) ACOMPANHADO DE PINGADEIRA (PEÇA DE REPOSIÇÃO)	UN
<b>Especificação</b> PAINEL COMPLETO (FRENTE) ACOMPANHADO DE PINGADEIRA, DOIS BOTÕES E PORCAS DE FIXAÇÃO. PARA PURIFICADOR DE ÁGUA DA MARCA EVEREST, MODELO SOFT STAR.			
099.10.000013	441168	PEÇAS E EQUIPAMENTOS PARA MANUTENÇÃO DE AR CONDICIONADO	UN
<b>Especificação</b> PEÇAS E EQUIPAMENTOS NECESSÁRIOS PARA A EXECUÇÃO DE MANUTENÇÃO DE APARELHOS DE AR CONDICIONADO			
099.10.000008	150930	REFIL FILTRO PURIFICADOR DE ÁGUA	UN
<b>Especificação</b> REFIL FILTRO PURIFICADOR DE ÁGUA			
099.10.000004	9946	RETENTOR - PEÇA DE REPOSIÇÃO PARA BOMBA DE VÁCUO	UN
<b>Especificação</b> RETENTOR DE ÓLEO. OIL SEAL SET, 4570-01(TC), FOR RP 100GV. DETALHES MONOFÁSICA, ULVAC, MEDG-100DC, 100/120 L/MIN-50/60HZ-LAPAEDAD-P-800ML COMPATÍVEL PARA A BOMBA DE VÁCUO: PATRIMÔNIO 490030; CÓDIGO DE BARRAS 197927. MARCA JEOL.			
099.10.000018	441168	SUPORTE AR CONDICIONADO	UN
<b>Especificação</b> SUPORTE AR CONDICIONADO			
099.10.000005	10251	TRINCO ALAVANCA CROMADO PARA A PORTA DO FRIGORÍFICO	UN
<b>Especificação</b> TRINCO ALAVANCA CROMADO PARA A PORTA DO FRIGORÍFICO.			
099.10.000017	214932	TUBO METÁLICO FLEXÍVEL	UN
<b>Especificação</b> TUBO METÁLICO FLEXÍVEL			



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.10.000009	150351	VÁLVULA DE EXPANSÃO TIPO TXV YCAL TRE PARA AR CONDICIONADO, COMPATÍVEL COM CHILLER 80 TR	UN
<b>Especificação</b>			
VÁLVULA DE EXPANSÃO TIPO TXV YCAL TRE PARA AR CONDICIONADO, COMPATÍVEL COM CHILLER 80 TR			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.10.000016	285306	099.10.000016 - INTERLIGAÇÃO EVAPORADORA-CONDENSADORA (TUBULAÇÕES DE COBRE (2 LINHAS LÍQUIDO E SUCÇÃO))	MT
<b>Especificação</b>			
INTERLIGAÇÃO EVAPORADORA-CONDENSADORA (TUBULAÇÕES DE COBRE (2 LINHAS - LÍQUIDO E SUCÇÃO), TUBO BLINDADO EM POLIETILENO EXPANDIDO, CABO ELÉTRICO PP FLEXÍVEL E REVESTIMENTO EM FITA VINÍLICA), POR METRO NECESSÁRIO ACIMA DO COMPRIMENTO ESPECIFICADO (3 M).			