

| | | |
|-------------------------|--|-----------------------|
| Código: | 54022242 | NCM: 8301.40.00 |
| Produto: | FECH ZM CONCEPT RQ1 409-40CE CCZ-55 BX | |
| Linha de Produtos: | CONCEPT | |
| Norma: | ABNT NBR 14913.2011 | |
| Aplicação: | Portas Externas Com Espessura De 20Mm À 35Mm | |
| Acabamentos: | Bronze Oxidado (Bx) | |
| Resistência a corrosão: | Grau 3 | |
| Máquina: | <ul style="list-style-type: none"> * Máquina para porta Externa 30E (Testa fixa) * Broca de 40mm * Tráfego Médio * Grau de Segurança Média * Sistema de reversão do trinco sem necessidade de ferramentas * Caixa e tampa em aço galvanizado * Trinco e lingueta em Zamac pintado de preto * Testa e contra testa em aço inoxidável pintado de preto | |
| Guarnição: | * 4 rosetas em aço inoxidável pintadas de Bronze oxidado, fixadas por pressão em almas plásticas fixadas na porta por parafusos auto-atarrachantes de cabeça fenda philips em latão | |
| Cilindro: | <ul style="list-style-type: none"> * Cilindro CONCEPT 50mm em Zamac Cromado * 1020 Combinações * Acompanha 2 chaves de latão com acabamento niquelado * Fixação por parafuso de cabeça chata com fenda philips em aço niquelado | |
| Maçaneta: | * 2 maçanetas de zamac no acabamento Bronze Oxidado, com acionamento tipo alavanca; fixadas em 2 ferros bicromatizados de 80mm que são fixados por 2 parafusos allen sem cabeça | |
| Cilindro : | <ul style="list-style-type: none"> * Zamac Cromado * 1020 Combinações * Acompanha 2 chaves de latão com acabamento niquelado * Fixação por parafuso de cabeça chata com fenda philips em aço niquelado | |
| Recomendações: | Limpar Com Pano Macio E Umedecido Em Água A Cada Mês. Não Utilizar Detergentes, Solventes, Removedores, Polidores, Álcool, Palha De Aço Ou Materias Abrasivos Nas Guarnições. Lubrificar A Máquina E O Cilindro Com Óleo Mineral. Não Utilizar Produtos Químicos. Não Deixar A Fechadura Por Um Longo Período | |
| Peso bruto: | 0.783kg | Peso Líquido: 0.734kg |
| | Dimensões | Código de Barras |
| | 198 x 71 x 97 | Quantidade |
| Garantia: | 5 ANOS CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO E/OU FUNCIONAMENTO. 2 ANOS PARA ACABAMENTO. 1 ANO PARA PRODUTOS EM LUGARES PÚBLICOS OU CORROSIVOS. | |

Desenhos:

