

## **DESCRIPTIVO TÉCNICO PLEITO EX Tarifário**

NCM: 8708.29.19

### **Proposta descrição da autopeça:**

Cobertura externa do teto constituído em material plástico resistente a temperaturas de -40 graus Celsius a +80 graus Celsius, produzido no processo de rotomoldagem (rotational molded roof frame), com dimensões 1763 mm x 1675 mm x 200 mm, peso de 35 kg, utilizado estruturalmente na parte central superior da cabine do operador, aplicado em máquinas e tratores agrícolas.



### **Especificações técnicas detalhadas, descrição do funcionamento e aplicação:**

Cobertura externa do teto constituído em material plástico resistente a temperaturas de -40 graus Celsius a +80 graus Celsius, produzido no processo de rotomoldagem (rotational molded roof frame), com dimensões 1763 mm x 1675 mm x 200 mm, peso de 35 kg, utilizado estruturalmente na parte central superior da cabine do operador, aplicado em máquinas e tratores agrícolas.

Aplicado em máquinas agrícolas.

### **Composição:**

Plástico.