

	<b>Especificação de Produto Nº 110</b>	<b>Página:</b>	1 de 1
		<b>Revisão:</b>	0
		<b>Emissão:</b>	07/10/2019

**Número:** 110

**Descrição:** Revestimento em Poliamida 11.

**Espessura Mínima de Camada:** Em áreas não identificadas com pós usinagem, a espessura mínima de camada deve ser de 400 µm e em áreas identificadas com pós usinagem, consultar pedido de compra ou desenho.

**Cor:** Branco (Padrão), outras cores somente conforme pedido.

**Temperatura de trabalho:** Até 70° C.

**Resistencia a Neveeiro Salino:** Nenhum ponto de corrosão após 2.000 horas de exposição.

**Holiday Detector:** Deve ser realizado o ensaio com aparelho Holiday Detector nas áreas revestidas das peças e seu resultado deve ser expresso no data book de aplicação.

**Dimensões:** Conforme desenho, observar as áreas onde deve ser aplicado o revestimento.

**Outras Características:**

- A aprovação do material será conforme procedimento de inspeção de recebimento Interválvulas.

**Documentos Exigíveis:**

- Fornecer data book de aplicação do revestimento, contendo os ensaios realizados, relatórios de medição de rugosidade, espessura, Holiday detector, certificados de origem da matéria prima utilizada e responsáveis pela aprovação.

**CÓPIA  
CONTROLADA**

<b>Data:</b> 07/10/2019 <b>Revisado por:</b> Luis Paulo O - SGQ	<b>Data:</b> 07/10/2019 <b>Aprovado por:</b> Eduardo R. - Engenharia	<b>Data:</b> 07/10/2019 <b>Emitido por:</b> Luis Paulo O - SGQ
--	---	---