

**Produto: Oki Soft Giratória Residencial****Desenho:****Concha Oki Soft**

- Concha composta por alma plástica confeccionada em Polipropileno copolímero com revestimento em Poliuretano expandido, com densidade de 50 kg/m<sup>3</sup>.
- Dimensões gerais da ordem de 565mm de largura, 556mm de comprimento e 419 mm de altura;
- Possui 2 furações na parte inferior para sua fixação com rosca padrão M6 e dois pinos no encosto para fixação na estrutura trapezoidal para fixação com parafuso M4.

**Flange Beau**

- Flange produzida em poliamida 6 com 30% de fibra de vidro.
- Possui cone morse no diâmetro máximo de 50mm e conicidade de 1°26'16".
- Possui inclinação padrão de 3° (com referência na montagem com concha Beau).
- Possui padrão de furação exclusivo para Concha Beau e padrão 160x200mm.

**Coluna Residencial Alumínio**

- Confeccionadas em Alumínio Diâmetro 50,8 mm x 3,2 mm de parede, liga 6063 T5, polido, montada com cubo, eixo cônico e rolamentos de esferas, com conificação 1°26'16" para adaptação na base.
- Cubo de Alumínio injetado sob pressão liga SAE 306.
- Eixo Cônico em Aço ABNT 1020, com conicidade de 1°26'16" para adaptação em cone morse.
- Rolamentos de Esferas 6903 zz, blindados, mantendo as esferas em graxa e evitando acúmulo de impurezas

**Base Disco de Aço Cromado**

- Confeccionadas em chapa de aço ABNT 1008/1010, espessura 2,0 mm e diâmetro externo de 500 mm, repuxado. Tubo interno em aço ABNT 1010, conificado em 1°26'16", para tubo de 50,8 mm;
- Anel de borracha preta, na base para melhorar aderência ao piso;
- Acabamentos em duas opções: desengraxada, cobreada, niquelada e cromada com camada da ordem de 40µ; ou desengraxada, fosfatizada e pintada processo epóxi, camada da ordem de 80 µ.

**Controle de Alterações**

<b>Revisão</b>	<b>Descrição</b>	<b>Responsável</b>	<b>Data</b>
<b>00</b>	<b>Elaboração</b>	<b>Júlio Reis</b>	<b>20/10/2022</b>