

Produto: Opus Soft Puff Trapezoidal**Desenho:****Concha Opus Soft Puff**

- Concha composta por alma metálica confeccionada em aço SAE 1008/1010 com revestimento em Poliuretano expandido, com densidade de 50 kg/m³.
- Dimensões gerais da ordem de 620mm de largura, 450mm de comprimento e 55 mm de altura;
- Possui 4 furações na parte inferior para sua fixação com rosca padrão M6.

Flange Residencial Nylon

- 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 padrão de furação oblonga abrangendo de 100 x 100mm à 130 x 130mm.

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 Opus Contract Alumínio

- Confeccionadas em Alumínio fundido injetado sob pressão, liga SAE 306, de diâmetro externo útil de 700 mm x 82mm de altura, conificado com 1°26'16", para coluna de 50,8 mm;
- Sapatas em Polipropileno preto, na base para melhorar aderência ao piso; Acabamento polido.

 <small>COMPONENTES QUE FAZEM A DIFERENÇA</small>	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA DE PRODUTO	FTE006-04 28/01/14
---	---	-------------------------------

Controle de Alterações			
Revisão	Descrição	Responsável	Data
00	Elaboração	Júlio Reis	20/10/2022