

Descrição do artigo/Imagens dos produtos

**Descrição****Material:**

Corpo básico em alumínio.
Eixo oco em aço inoxidável.
Esferas de aço.

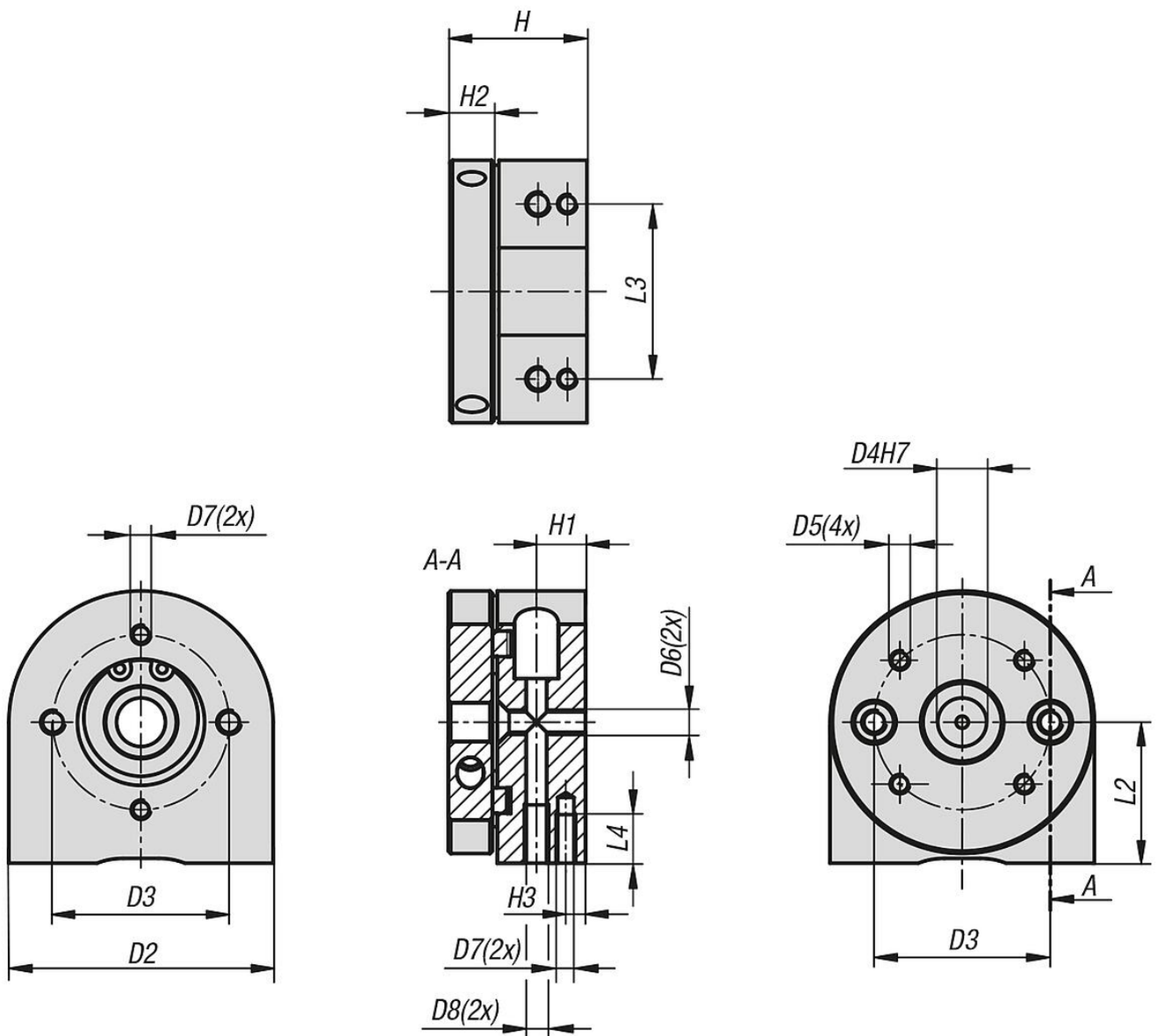
Versão:

Alumínio anodizado.
Anel externo revestido de PTFE.

Indicação:

Os contramancais podem ser combinados com as mesas redondas de posicionamento (21160, 21161 e 21161-10) para suportar superestruturas longas que devem ser posicionadas rotacionalmente.
Os discos rotativos dos contramancais têm as propriedades de um rolamento livre e podem compensar erros axiais e angulares.
Devido ao revestimento de PTFE, o mancal de deslizamento não requer manutenção.
Além disso, os elementos de vedação de plástico protegem os contramancais contra contaminação.
As dimensões e os padrões de furos são praticamente idênticos aos das mesas redondas de posicionamento (21160, 21161 e 21161-10).

Desenhos



Visão geral dos artigos