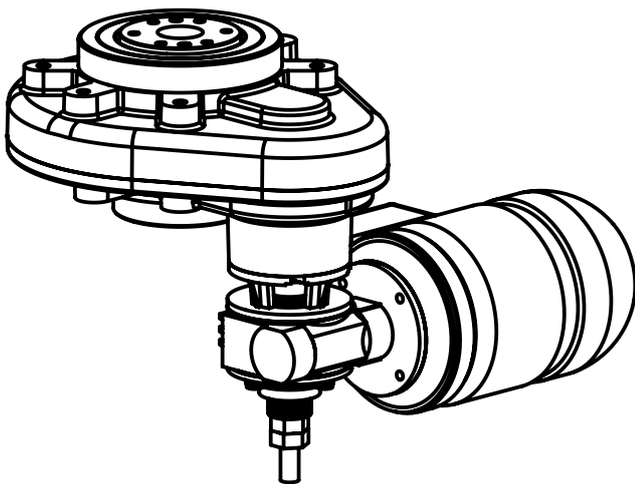
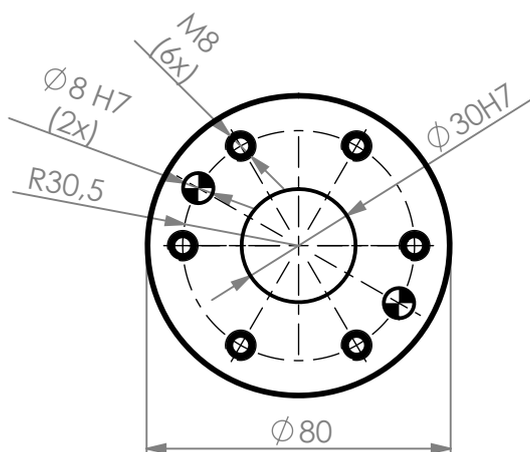
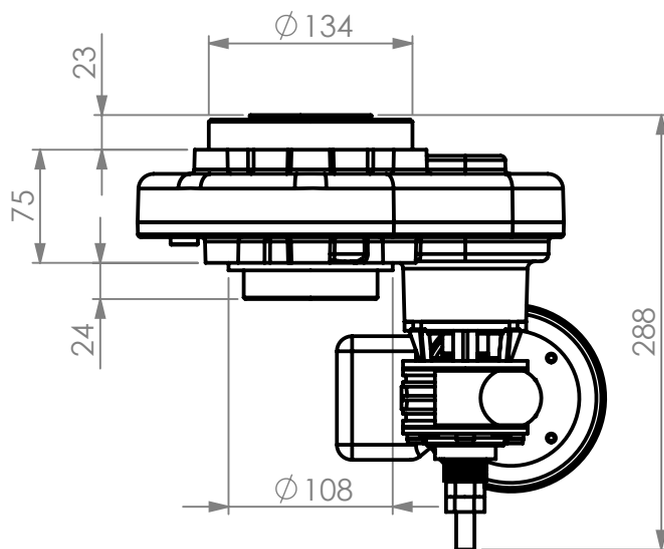


Indexador Eléctrico IE 400 - 8

Indexador eléctrico compacto de 8 divisões, indicado para operações de posicionamento ou outras atividades em que seja útil o giro intermitente, suporta cargas leves, médias e pesadas.



Denominação	IE 400 - 8
Alimentação	220V trifásico
Tipo de Fixação	Roscas M10 na carcaça
Posições de Montagem	Horizontal, Vertical, Inclinado
Diâmetro máximo de disco	Ø 400 mm
Sentido de Rotação	Horário ou Anti-horário
Divisões	8
Exatidão das divisões	±0,05 mm sobre Ø 260 mm
Carga Fixável	Vide Gráfico
Carga Axial do Trabalho	Máxima 4000 N axial; suporta torque de trabalho apenas contra o sentido do giro
Torque na Rotação	24 Nm
Velocidade	60, 44, ou 30 passos por minuto (podendo ser variado via inversor de frequência)
Tempo de Ciclo	60% Parada 40% Movimento
Materiais	Carcaça: alumínio fundido; Flange porta-disco: aço; Vedações: nitrílica
Peso	31,5 Kg



Furação disponível para fixação de disco

Sistema de segurança anti-travamentos de proteção, coposto por mecanismo de fricção limitador de torque.

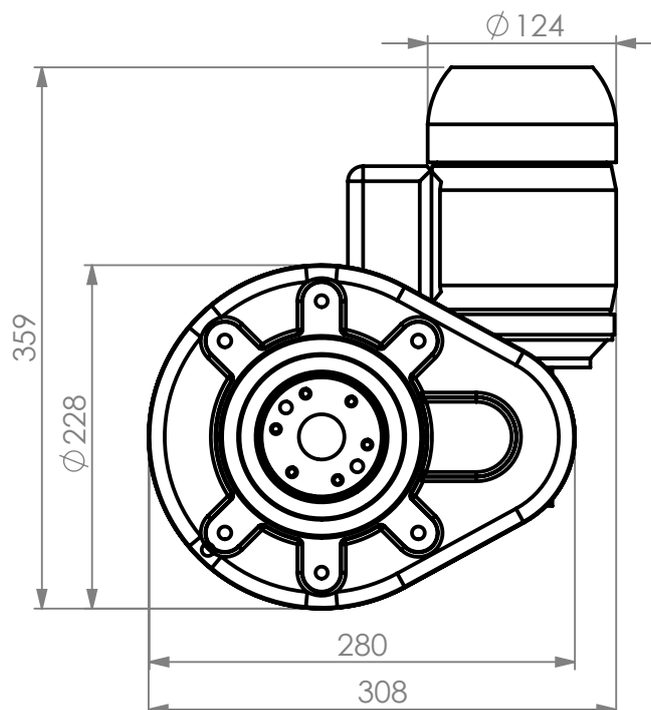
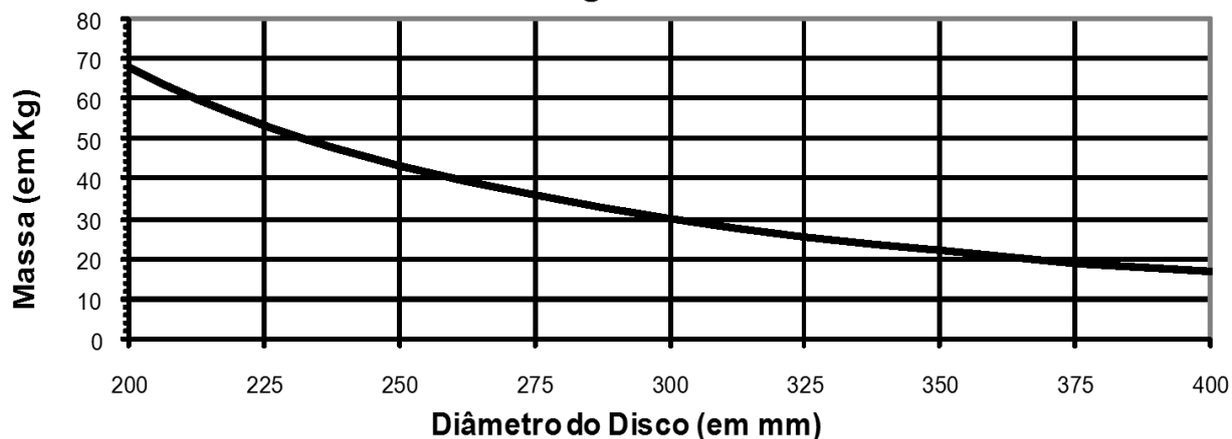


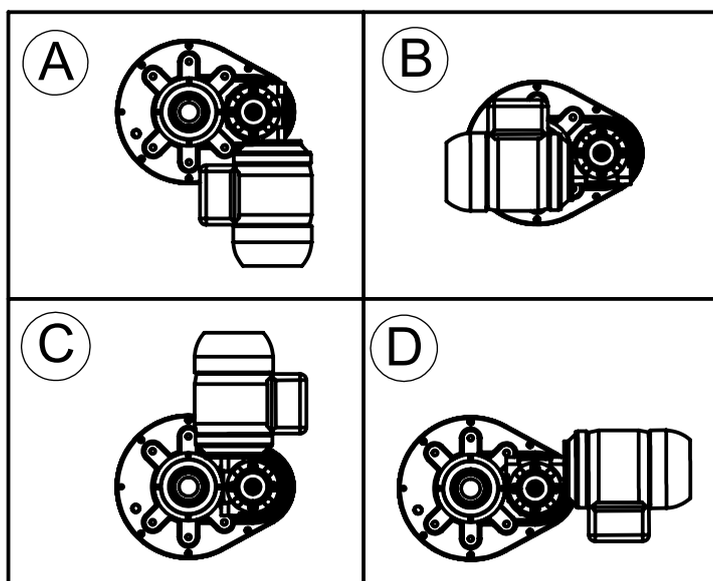
Gráfico de Carregamento Máximo



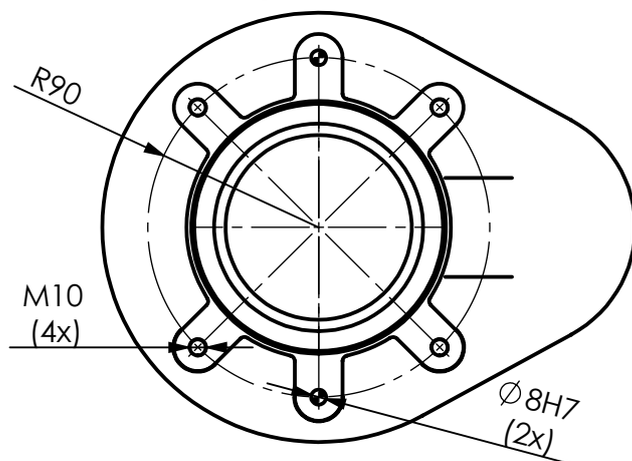
(dados para velocidade de 60 passos por minuto)

Montagens Possíveis

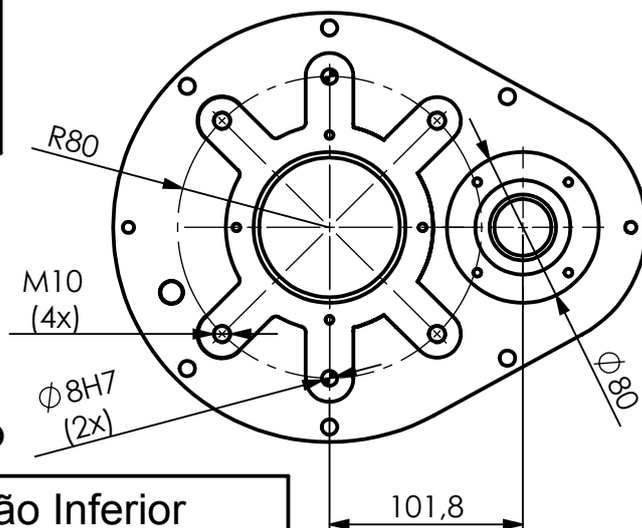
(produto fornecido na montagem B)



Furação Superior

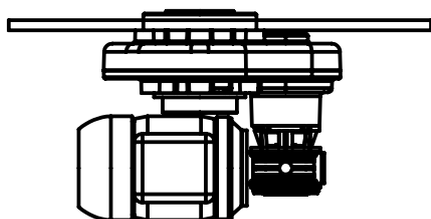


Furação Inferior

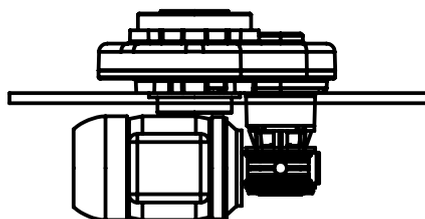


Sugestões de Fixação do Conjunto

Fixação Superior



Fixação Inferior



Obs.: a fixação do conjunto é de responsabilidade do cliente e não é fornecida.