

Empresa _____

E-mail _____

Telefone _____

Enviar para:
comercial@fluidotronica.com
Para mais informações:
+351 256 681 957
www.fluidotronica.com



Por favor, preencha o seguinte questionário cuidadosamente para que possamos selecionar o produto ideal para si. Note que apenas podemos garantir a melhor escolha para si se todas as informações estiverem completamente disponíveis. Caso estejam em falta informações importantes, entraremos em contacto consigo. Poderá complementar esta informação com fotografias e ficheiros 3D.

Modelo

TO 150C (A/B) TO 750C TO 220C (A/B)



A configuração (A/B) é selecionada por nós com base nas suas especificações de tempo de indexagem

Tempo de indexagem


[Com base na inércia calculada, pretende obter]


- O menor tempo de indexagem
- O maior tempo de indexagem de aprox. [seg.] _____
- Ângulo de rotação [°] _____
- Tempo de paragem [seg.] _____
- Inércia total (prato-ferramenta adicional e complementos) [kg m²] _____


Disposição da conexão (TO 150C / TO 220C)

paralelo  na lateral 

Sentido da ligação (TO 750C)

abaixo 

esquerda 

direita 

Cor da mesa de indexagem (apenas para 750C)

RAL 7035 [cinza claro] Cor especial RAL [taxa extra] _____

Anel de indexação

Diâmetro [I/D mm] _____

Espessura [mm] _____

Material Alumínio Aço outro _____

Dispositivos elétricos e componentes

Número _____

Peso por estação [kg] _____

Diâmetro do centro de gravidade [mm] _____

Prato-ferramenta

Incluído no âmbito da oferta e entrega Processado de acordo com o desenho n.º _____

Dados elétricos

- Pacote de controlo WEISS
Servo motor, amplificador, Software W.A.S.
- Comprimento dos cabos [5, 10, 15, 20 ou 25 m] _____
- Consola móvel (opcional)

Fonte elétrica

- TO 150C 1 oder 3 x 208 ... 230 V ~ 50/60 Hz
 3x400 ... 480 V ~ 50/60 Hz
- TO 220C 1 oder 3 x 208 ... 230 V ~ 50/60 Hz
 3x400 ... 480 V ~ 50/60 Hz
- TO 750C 3x400 ... 480 V ~ 50/60 Hz

Enviar para:
comercial@fluidotronica.com
Para mais informações:
+351 256 681 957
www.fluidotronica.com



Por favor, preencha o seguinte questionário cuidadosamente para que possamos selecionar o produto ideal para si. Note que apenas podemos garantir a melhor escolha para si se todas as informações estiverem completamente disponíveis. Caso estejam em falta informações importantes, entraremos em contacto consigo. Poderá complementar esta informação com fotografias e ficheiros 3D.

Interface para o cliente SPS

- Digital I/O
- PROFINET (somente no W.A.S. 2)
- Profibus-DP
- EtherCAT (somente no W.A.S. 2)
- EtherNet / IP (Rockwell)

Interface para WAS - WEISS Application Software

RS232 e Ethernet estão incluídos no acto da entrega

- Conversor USB para RS232

Encoder

TO 150C / TO 220C

- ECN 113 ± 25"
- ECN 225 ± 15"

TO 750C

- Incremental
- Absolute BISS
- Absolute DriveCliq