

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.

Material a roscar \_\_\_\_\_ [aço, alumínio, cobre, plástico...]

Rosca a efectuar \_\_\_\_\_ [especificar o passo]

Espessura de material a roscar \_\_\_\_\_

Tipo e diâmetro do furo a roscar \_\_\_\_\_ [cego, passante; ØY mm]

Operação com ou sem lubrificação? \_\_\_\_\_

Curso até atingir a peça \_\_\_\_\_

Tempo de ciclo \_\_\_\_\_

Número furos a roscar em cada ciclo \_\_\_\_\_

Tipo de motorização  Pneumática  Eléctrica

Tipo avanço \_\_\_\_\_

Detectores de fim-de-curso  Pneumáticos  Eléctricos  N/A

Tipo de fixação do macho  Bucha de chave  Bucha de aperto rápido  Pinça

\_\_\_\_\_ [indicar Ø e P do macho]