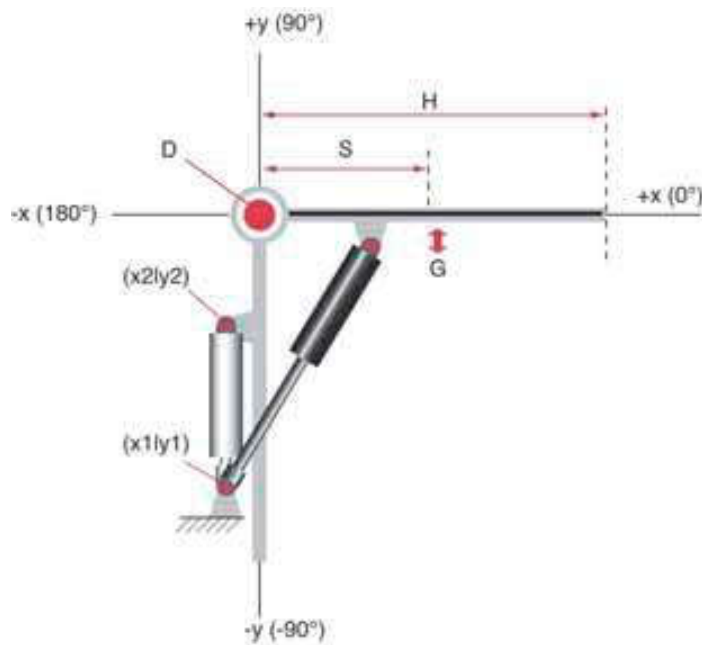


## TEM UM NOVO PROJETO? NÓS AJUDAMOS!

O seu projeto requer o uso de Amortecedores a Gás? Precisa de ajuda para dimensionar e instalar o amortecedor correto? É muito simples, estamos aqui para o ajudar.

No espaço abaixo, faça um esboço do seu projeto em corte lateral e preencha o formulário abaixo.



### DADOS NECESSÁRIOS:

Largura do elemento a movimentar ( $H^*$ ): \_\_\_\_\_ mm

Distância ao centro de gravidade ( $S^*$ ): \_\_\_\_\_ mm

Peso do elemento a movimentar ( $G$ ): \_\_\_\_\_ kg

Ângulo inicial: \_\_\_\_\_ °

Ângulo de abertura: \_\_\_\_\_ °

N.º de Amortecedores em paralelo: \_\_\_\_\_

N.º de movimentos: \_\_\_\_\_ / dia

Temperatura ambiente: \_\_\_\_\_ °C

Terminais de fixação nas extremidades haste/corpo do amortecedor: \_\_\_\_ / \_\_\_\_

(\*): em relação ao centro de rotação