|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| CLIENTE : |  | DATA : |  |
| PROJETO : |  | CONTATO : |  |
| TAG : |  | TELEFONE : |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|   |   |   |   |   |
|   | **DADOS PRINCIPAIS PARA DIMENSIONAMENTO** |   |
|   |  |  |  |   |
|   | **T1** (Tensão máxima no Tambor Motriz) :  |  | KN |   |
|   | **T2** (Tensão mínima no Tambor Motriz) :  |  | KN |   |
|   | **T3** (Tensão no Tambor Movido) :  |  | KN |   |
|   | **Ângulo de abraçamento** :  |  | ° |   |
|   | **Potência Transmitida** :  |  | HP |   |
|   | **Velocidade da correia** :  |  | m/s |   |
|   | **Largura da correia** :  |  | mm |   |
|   |   |   |   |   |



|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   | **DADOS TAMBOR** |   |
|   |  |  |  |  |  |  |  \*Dados Adicionais |   |   |   |   |
|   | **Tipo/ Aplicação :**  |  |  |  | **Material do eixo :**  |  |   |
|   | **Diâmetro do Tambor :**  |  | mm |  | **Comprimeto Total do eixo :**  |  |   |
|   |  **¹ Comprimento Tambor:**  |  | mm |  | **Flecha máxima admissível :**  |  |   |
|   | **¹ Medida entre mancais :**  |  | mm |  | **Revestimento (Tipo/Espessura) :** |  |   |
|   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   |
|   | **Forma Construtiva :**  |  |  | Anel Fixação |  |  | **Diâmetro do eixo no mancal:**  |  |   |
|   |  |  |  | Bucha/Chaveta |  |  | **Vida útil dos mancais (L10h):**  |  |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |

**¹** Caso não informado obedecerá a norma ABNT NBR 6172.

