

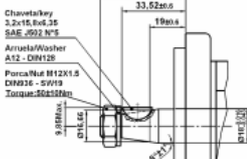


**DIMENSÕES BÁSICAS E OBSERVAÇÕES TÉCNICAS RELEVANTES DA BOMBA**

Desenho de oferta  
Bomba hidráulica  
com reservatório

Offer drawing  
Hydraulic pump with reservoir

Detalhe do eixo de acionamento sem a engrenagem externa  
Detail of drive shaft without external gear



A marca do reservatório deve estar alinhada com a marca do caracol.  
Reservoir mark should be centered with body mark

Opção/Option: 2  
Sem engrenagem/  
Without external gear

Opção/Option: 1  
Com engrenagem/  
With external gear

Dim. externa: 80,488-0,041  
Dim. interna: 76,719  
Esp. do flange: 2,64  
Número de dentes: 26  
 $\phi$  do hélice:  $27^{\circ}55'29''$

Profundidade da superfície rebavada, marcada em verde na vista à direita.  
End surface chamfer shown at right

