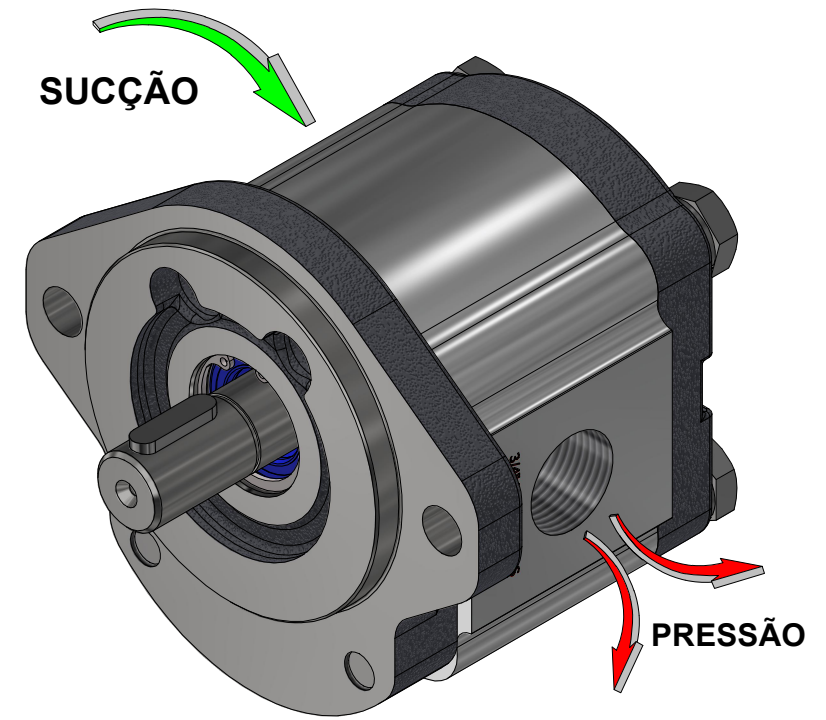
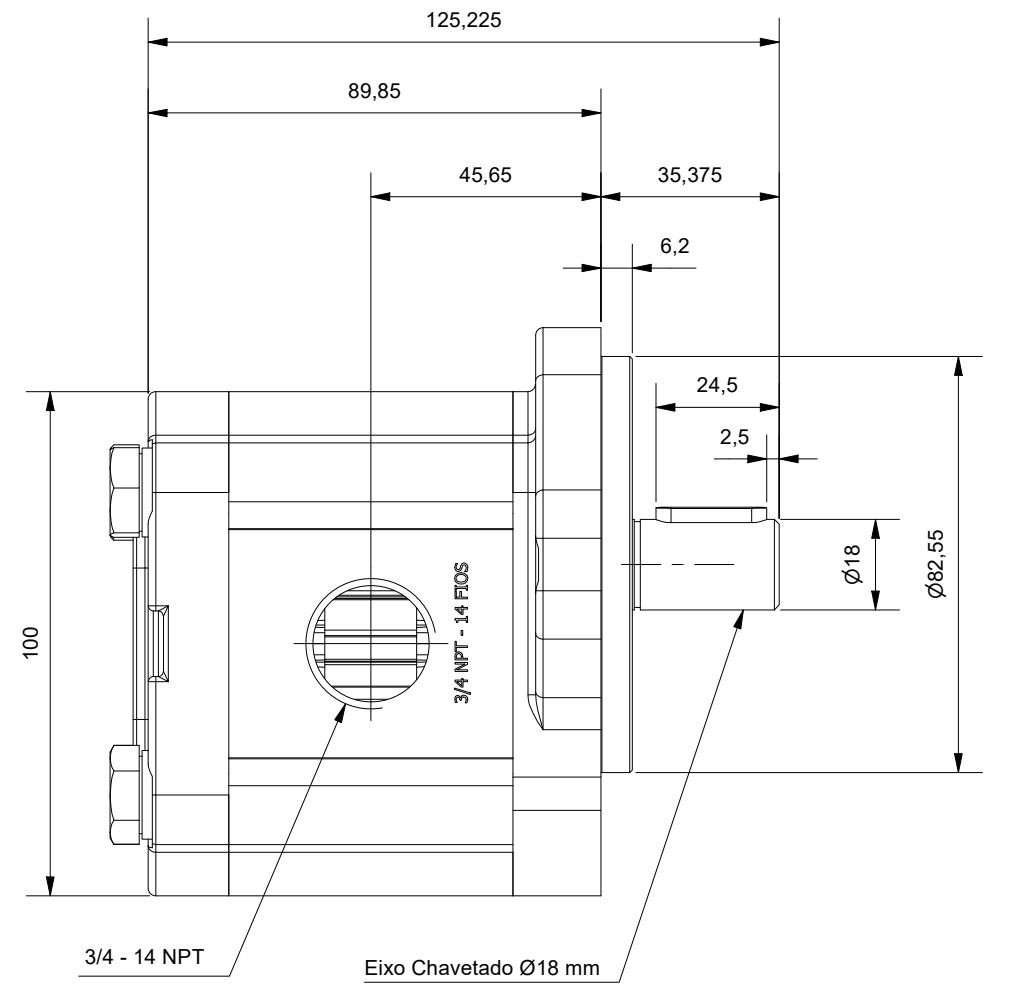
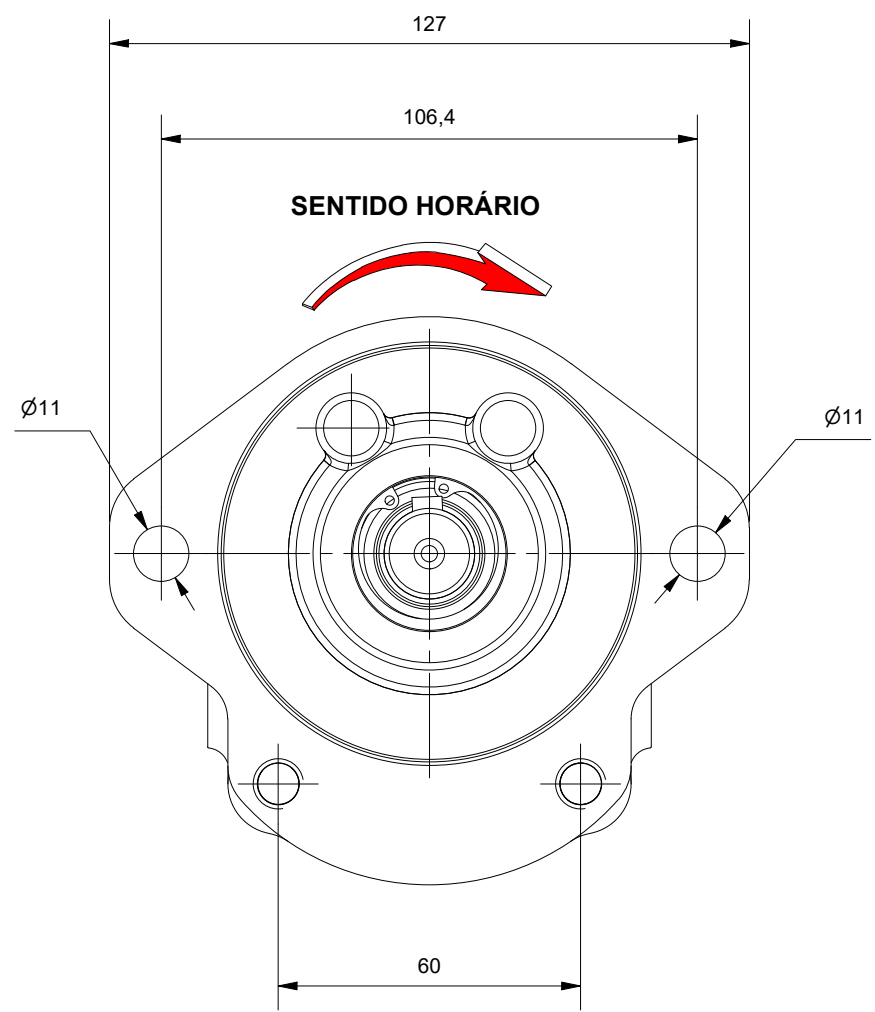
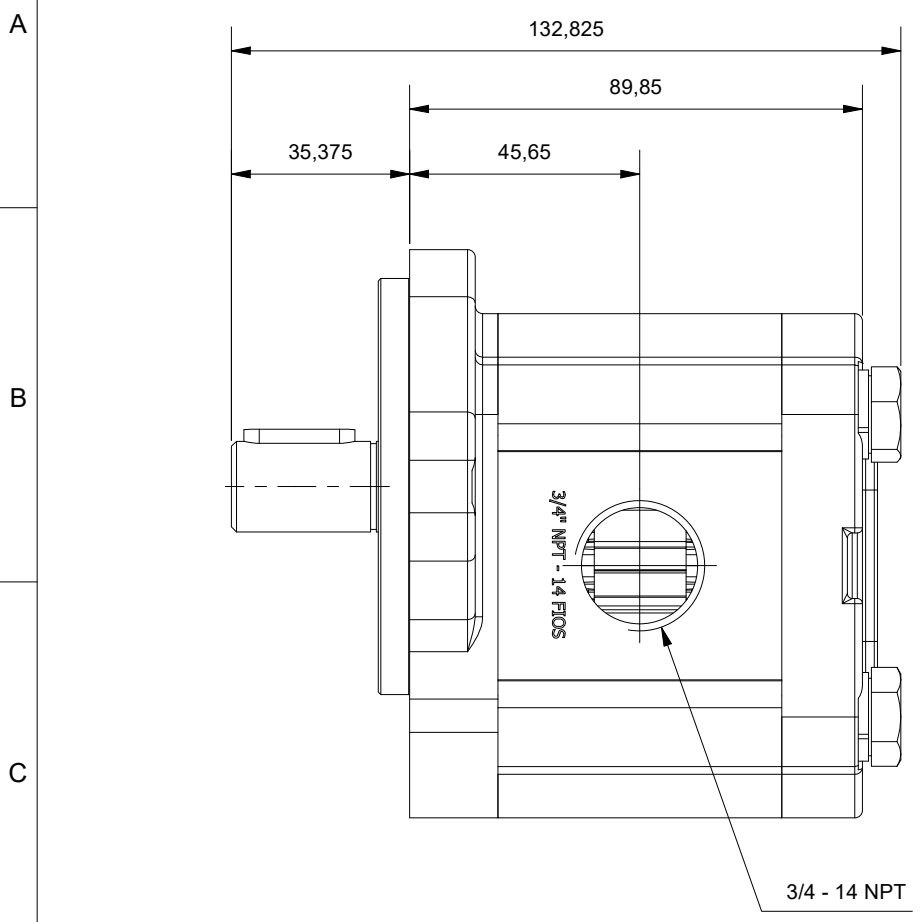


Este desenho é propriedade de TyLco e não deve, sem nossa permissão, ser copiado, usado para fabricação ou divulgado para terceiros.

HISTÓRICO DE REVISÃO				
REV	DESCRIÇÃO	DATA	APROVADO	N° SMP



Filtragem Recomendada: 25 - 30 m  
 Temperatura Óleo: Até 80° C  
 Viscosidade Permitida 12 a 800 mm<sup>2</sup>/s  
 Viscosidade Recomendada 20 a 100 mm<sup>2</sup>/s  
 Viscosidade Permitida na Partida: 2000 mm<sup>2</sup>/s  
 Pressão Mínima de Entrada na Bomba: 0,7 BAR (Absoluta)  
 Pressão Máxima de Entrada na Bomba: 2,0 BAR (Relativa)  
 Pressão Máxima de Saída Contínua: 250 BAR  
 Pressão Máxima de Saída Intermitente: 280 BAR

<b>TyLco</b>	FORMATO: A3	PROJEÇÃO: 	ESC: 1 : 1,5	NOME:	DATA:
	UNIDADE: 	1° DIEDRO	PROJETO:	Rogério.cavalli	25/08/2022
APLICAÇÃO:	DIMENSÕES SEM TOLERÂNCIAS SÃO APENAS REFERÊNCIAIS	PESO: N/D	QUANT.:	SUBSTITUI A: DATA:	FOLHA: 1
DESCRIÇÃO: T11.A.HO.N.011.NN.NN.S.N4.N4.33.01.S		N° DO DESENHO: 2111011001			REV.: 